



ಕರ್ನಾಟಕ ರಾಜ್ಯಪತ್ರ

ಅಧಿಕೃತವಾಗಿ ಪ್ರಕಟಿಸಲಾದುದು

ಸಂಪುಟ ೧೪೮
Volume 148

ಬೆಂಗಳೂರು, ಸುಹಿವಾರ, ಜನವರಿ ೩, ೨೦೧೩ (ಪುಷ್ಯ ೧೩, ಶಕ ವರ್ಷ ೧೯೩೪)
Bangalore, Thursday, January 3, 2013 (Pushya 13, Shaka Varsha 1934)

ಸಂಚಿಕೆ ೧
Issue 1

ಭಾಗ - ೪೧

ರಾಜ್ಯದ ವಿಧೇಯಕಗಳ ಮತ್ತು ಅವುಗಳ ಮೇಲೆ ಪರಿಶೀಲನಾ ಸಮಿತಿಯ ವರದಿಗಳು, ರಾಜ್ಯದ ಅಧಿನಿಯಮಗಳು ಮತ್ತು ಅಧ್ಯಾದೇಶಗಳು, ಕೇಂದ್ರದ ಮತ್ತು ರಾಜ್ಯದ ಶಾಸನಗಳ ಮೇರೆಗೆ ರಾಜ್ಯ ಸರ್ಕಾರವು ಹೊರಡಿಸಿದ ಸಾಮಾನ್ಯ ಶಾಸನಬಧ್ದ ನಿಯಮಗಳು ಮತ್ತು ರಾಜ್ಯಾಂಗದ ಮೇರೆಗೆ ರಾಜ್ಯಪಾಲರು ಮಾಡಿದ ನಿಯಮಗಳು, ಹಾಗೂ ಕನಾಟಕ ಉಜ್ಜ್ವಲ್ಯಾಯಾಲಯವು ಮಾಡಿದ ನಿಯಮಗಳು

HOME SECRETARIAT

NOTIFICATION NO:HD 284 SST 2012 BANGALORE, DATED: 30-11- 2012

In exercise of the powers conferred under section 3 of the National Security Act 1980 (Act 65 of 1980) Government of Karnataka hereby authorize the District Magistrates and the Commissioners of the Police to exercise the powers conferred under sub-section 2 of section 3 of the National Security Act 1980 for a period of three months from 05-12-2012 to 04-03-2013

By order and in the name of the Governor of Karnataka

PRAKASH Y.K.

Under Secretary to Government

Home Department(Law and Order)

HOME SECRETARIAT

NOTIFICATION NO:HD 04 PCE 2012 BANGALORE, DATED: 30-11- 2012

Whereas in exercise of the powers conferred by sub section (1) of Section 3 of the Commission of Inquiry, 1952 (Central Act LX of 1952) the Government of Karnataka appointed a One-man Commission of Inquiry headed by Hon'ble Justice R. G. Vaidyanatha, Former Judge of Karnataka and Bombay High Court for a period of three months to inquire into the incidents that occurred on Friday, the 2nd March, 2012, resulting in extensive violence, burning of private and public vehicles, physical violence Between media persons and some Advocates followed by police lathi-charge and bursting of teargas shells in the premises of the City Civil Court Complex, Bangalore.

Whereas the term of the Commission expires on 09-12-2012

Whereas the Commission of Inquiry vide their letter bearing no. RGVC/154/2012 dated 05/11/2012 requested for extension of time beyond 09-12-2012. The matter has been examined.

(೭)

Now, therefore, in exercise of the powers conferred in it, the Government of Karnataka are pleased to extend the term of the Commission for a further period of six months from 10-12-2012 to 09-06-2013.

By order and in the name of the Governor of Karnataka
PRAKASH Y.K.

PR. 709

Under Secretary to Government
Home Department (Law and Order)

HOME SECRETARIAT

NOTIFICATION

NO:HD 128 SST 2012 BANGALORE, DATED: 22-11- 2012

Whereas the Government of Karnataka having regard to the circumstances prevailing in the State is satisfied that it is necessary that all Commissioners of police and all the District Magistrates to be empowered to exercise the powers under sub-section (2) of section 3 of the Karnataka Prevention of Dangerous Activities of Boot-leggers, Drug-Offenders, Gamblers, Goodas, Immoral Traffic Offenders and slum-Grabbers Act, 1985 (Karnataka Act No. 12 of 1985).

Now, therefore in exercise of the powers conferred by sub-section (2) of Section 3 of the Karnataka Prevention of Dangerous Activities of Boot Leggers, Drug-Offenders, Gamblers, Goondas, Immoral Traffic Offenders and Slum-Grabbers Act, 1985 the Government of Karnataka hereby direct that all the Commissioners of police and all the District Magistrates in the State shall exercise the powers conferred by sub-section (1) of Section 3 of the Act within the limits of their jurisdiction for a period of three months from 09-12-2012 to 08-03-2013

By order and in the name of the Governor of Karnataka
PRAKASH Y.K.

PR. 670

Under Secretary to Government
Home Department(Law and Order)

HOME SECRETARIAT

NOTIFICATION

NO: HD 314 SST 2012 BANGALORE, DATED: 07-09- 2012

In Notification No. HD 285 SST 2004, dated: 04-06-2004, and Notification No. HD 63 SST 2007, dated: 28-02-2008 Government have laid down the towing charges to be levied by Traffic police from owners of the vehicles found parked in no parking zones. In continuation to this and in super session of the Notification No. HD 63 SST 2007, dated: 19-05-2008 and in exercise of the powers conferred by sub-rule (3), of rule 202, of the Karnataka Motor Vehicles Rules, 1989, the Government of Karnataka hereby lays down the under mentioned scale of towing charges which Traffic police officers of the rank of sub-inspector and above will be entitled to collect from the drivers/owners of motor vehicles found parked in "No parking zone" areas throughout Karnataka State in a manner causing obstruction to traffic or danger or undue inconvenience to the other users of the roads wherein the vehicles are towed with the help of the police wrecker and where the towing is done by private wreckers engaged by the police Department. This shall be in addition to the fine that may be levied on them by the jurisdictional courts for violation of the provisions of the Motor Vehicles Act.

This Notification shall come into immediate effect. The Transport and police Department shall give wide publicity to this Notification and the rates mentioned therein. The same shall also be displayed in public places, in traffic police stations. In vital places like no-parking zones also.

SL.NO	TYPE OF VEHICLES	TOWING RATES TO BE COLLECTED FROM THE VEHICLE OWNERS	RATES TO BE PAID TO THE PRIVATE OWNERS OF WRECKERS
1	Heavy Transport vehicles. Including Buses.	500-00	200-00
2	Medium Transport Vehicles	400-00	175-00

SL.NO	TYPE OF VEHICLES	TOWING RATES TO BE COLLECTED FROM THE VEHICLE OWNERS	RATES TO BE PAID TO THE PRIVATE OWNERS OF WRECKERS
3	Light motor vehicles, including cars, 3 wheelers Tempos and Autorickshaws	300-00	150-00
4	Two wheelers	200-00	100-00

By order and in the name of the Governor of Karnataka

PR. 672

PRAKASH Y.K.

Under Secretary to Government

Home Department(Law and Order)

LABOUR SECRETARIAT

No: LD 201 ETI 2011 Bangalore, dated: 20/12/2012.

NOTIFICATION-I

Where as the draft of the following rules further to amend the Karnataka Civil Services (Absorption of persons appointed on contract basis in the category of posts of Craft Instructors/Junior Instructors (Re-designated as junior training officers) in the Department of Employment and Training (Training Wing) into State Civil Services (special) Rules 1996, which the Government of Karnataka proposes to make in exercise of the powers conferred by sub-section (1) of Section 3 read with Section 8 of the Karnataka State Civil Services Act, 1978 (Karnataka Act 14 of 1990) is hereby published as required by clause(a) of sub-section (2) of Section 3 of the said Act for the information of persons likely to be affected thereby and notice is hereby given that the said draft will be taken into consideration after fifteen days from the date of its publication in the official Gazette.

And where as, the said gazette was made available to the public on 5th April 2012.

And where as the suggestions received from the concerned persons and public has been examined;

Now therefore in exercise of the powers conferred by sub-section (1) of Section 3 read with Section 8 of the Karnataka State Civil Services Act, 1978 (Karnataka Act 14 of 1990) the Government of Karnataka here by makes the following rules namely;

DRAFT RULES

1. Title and Commencement:- (1) These rules may be called the Karnataka Civil Services (Absorption of persons appointed on contract basis in the category of posts of Craft Instructors/Junior Instructors (Re-designated as Junior Training Officers) in the Department of Employment and Training (Training Wing) into State Civil Services (special) (Amendment) Rules, 2012.

(2) It shall be deemed to have come into force with effect from 15-2-1996.

Substitution of rule 4: In the Karnataka Civil Services (Absorption of persons appointed on contract basis in the category of posts of Craft Instructors/Junior Instructors (redesignated as Junior Training Officers) in the Department of Employment and Training (Training Wing) into State Civil Services (special) Rules, 1996 for Rule 4, the following shall be substituted namely:-

4. Pay, Pension Leave and Seniority of Person absorbed under these rules:- Not notwithstanding anything contained in the Karnataka Civil Services Rules:-

- 1) The initial basic pay of the contract Junior Training Officer shall be fixed at the minimum of the pay scale applicable to the category of post to which he is absorbed under rule 3.

- 2) The Services rendered by a person as Junior Training Officer/Craft Instructor/Junior Instructor prior to the date of absorption shall not count for the purposes of leave pension pay, seniority and grant of selection time scale of pay under the KCS (Time Bound Advancement) Rules, 1983 and Karnataka Civil Services (Automatic grant of special promotion to senior scale of pay) Rules, 1991.

By Order and in the name of Governor of Karnataka

K.Nagaraja

Desk Officer,
Labour Department,
(Employment and Training)

LABOUR SECRETARIAT

No:LD 201 ETI 2011 Bangalore, dated: 20/12/2012.

NOTIFICATION-II

Where as the draft of the following rules further to amend the Karnataka Civil Services (Absorption of persons appointed on contract basis in the category of posts of Craft Instructors/Junior Instructors (Re-designated as junior training officers) in the Department of Employment and Training (Training Wing) (special) Rules 2002, which the Government of Karnataka proposes to make in exercise of the powers conferred by sub-section (1) of Section 3 read with Section 8 of the Karnataka State Civil Services Act, 1978 (Karnataka Act 14 of 1990) is published as required by clause(a) of sub-section (2) of Section 3 of the said Act for the information of persons likely to be affected thereby and notice is hereby given that the said draft will be taken into consideration after fifteen days from the date of its publication in the official Gazette.

And where as, the said gazette was made available to the public on 5th July 2012.

And where as the suggestions received from the concerned persons and public has been examined;

Now therefore in exercise of the powers conferred by sub-section (1) of Section 3 read with Section 8 of the Karnataka State Civil Services Act, 1978 (Karnataka Act 14 of 1990) the Government of Karnataka here by makes the following rules namely;

RULES

1. Title and Commencement:- (1) These rules may be called the Karnataka Civil Services (Absorption of persons appointed on contract basis in the category of posts of Craft Instructors/Junior Instructors (Re-designated as Junior Training Officers) in the Department of Employment and Training (Training Wing) (special) (Amendment) Rules, 2012.

(2) It shall deemed to have come into force with effect from 19-7-2004.

Substitution of rule 4: In the Karnataka Civil Services (Absorption of persons appointed on contract basis in the category of posts of Craft Instructors/Junior Instructors (redesignated as Junior Training Officers) in the Department of Employment and Training (Training Wing) into State Civil Services (special) Rules, 2002 for Rule 4, the following shall be substituted namely:-

4. Pay, Pension Leave and Seniority of Person absorbed under these rules:- Not notwithstanding anything contained in the Karnataka Civil Services Rules:-

- 1) The initial basic pay of the contract Junior Training Officer shall be fixed at the minimum of the pay scale applicable to the category of post to which he is absorbed under rule 3.
- 2) The Services rendered by a person as Junior Training Officer/Craft Instructor/Junior Instructor prior to the date of absorption shall not count for the purposes of leave pension pay, seniority and grant of selection time scale of pay under the KCS (Time Bound Advancement) Rules, 1983 and Karnataka Civil Services (Automatic grant of special promotion to senior scale of pay) Rules, 1991.

By Order and in the name of Governor of Karnataka

K.Nagaraja

Desk Officer,
Labour Department,
(Employment and Training)

ಅರಣ್ಯ ಪರಿಸರ ಮತ್ತು ಜೀವಿಶಾಸ್ತ್ರ ಸಚಿವಾಲಯ
ಸಂಖ್ಯೆ:ಅಪಜೇ 41 ಎಫ್‌ಎಎಫ್ 2009 ಬೆಂಗಳೂರು, ದಿನಾಂಕ:20-05-2011

ಅಧಿಕೂಕನೆ

ಕರ್ನಾಟಕ ಅರಣ್ಯ ಕಾಯ್ದೆ 1963 ರ (1964ನೇ ಇಸವಿಯ ಕಾಯ್ದೆ 5) ಕಲಂ -4ರಲ್ಲಿ ಪ್ರದತ್ತವಾದ ಅಧಿಕಾರವನ್ನು ಜಲಾಯಿಸಿ, ಸರ್ಕಾರವು ಈ ಕೆಳಕಂಡ ಅನುಸೂಚಿತವಾದ ಜಿಕ್ಕಮಗಳಾರು ಜಿಲ್ಲೆ, ಹೊಪ್ಪ ತಾಲ್ಲೂಕು, ಮೇಗುಂದ ಹೋಬಳಿ, ಹೇರಾರು (ಭಾಗ), ಎಲೆಮಡಲು (ಭಾಗ), ಹಳ್ಳಿಕೆರೆ (ಭಾಗ), ದೇವಗೋಡು (ಭಾಗ) ಗ್ರಾಮಗಳ ಜಮೀನಗಳನ್ನು ಈ ಅಧಿಕೂಕನೆಯು ಕರ್ನಾಟಕ ರಾಜ್ಯ ಪತ್ರದಲ್ಲಿ ಪ್ರಕಟಗೊಂಡ ದಿನಾಂಕದಿಂದ ಜಾರಿಗೆ ಬರುವಂತೆ ಮೀಸಲು ಅರಣ್ಯವೆಂದು ಈ ಮೂಲಕ ಘೋಷಿಸಿದೆ.

1. “ಅನುಸೂಚಿ”

ಜಿಲ್ಲೆ	ಜಿಕ್ಕಮಗಳಾರು
ಕಂದಾಯ ಉಪವಿಭಾಗ	ಜಿಕ್ಕಮಗಳಾರು
ತಾಲ್ಲೂಕು	ಹೊಪ್ಪ
ಹೋಬಳಿ	ಮೇಗುಂದ
ಗ್ರಾಮಗಳು	ಹೇರಾರು (ಭಾಗ), ಎಲೆಮಡಲು (ಭಾಗ), ಹಳ್ಳಿಕೆರೆ (ಭಾಗ), ದೇವಗೋಡು (ಭಾಗ)
ಉದ್ದೇಶಿತ “ಮೀಸಲು ಅರಣ್ಯ” ಪ್ರದೇಶದ ಹೆಸರು	ಹೇರಾರು-ಎಲೆಮಡಲು ಬ್ಲಾಕ್ I ರಿಂದ VII

2. “ಅನುಸೂಚಿ”ಯ ವಿವರ: ಉದ್ದೇಶಿತ “ಮೀಸಲು ಅರಣ್ಯ” ಪ್ರದೇಶದ ಬ್ಲಾಕ್, ಗ್ರಾಮ, ಸರ್ವೆ ನಂಬರ್, ವಿಸ್ತೀರ್ಣದ ವಿವರ.

ಉದ್ದೇಶಿತ “ಮೀಸಲು ಅರಣ್ಯ” ಪ್ರದೇಶದಲ್ಲಿರುವ ಬ್ಲಾಕ್ಗಳ ಹೆಸರು	ಗ್ರಾಮ	ಸರ್ವೆನಂಬರ್	ಉದ್ದೇಶಿತ “ಮೀಸಲು ಅರಣ್ಯ” ಅಧಿಕೂಕನೆಗೆ ಒಳಪಡುವ ಪ್ರದೇಶದ ವಿಸ್ತೀರ್ಣ. ಎಕರೆ -ಗುಂಟೆ
ಹೇರಾರು -ಎಲೆಮಡಲು ಬ್ಲಾಕ್ - I	ಎಲೆಮಡಲು (ಯಲೇಮಳಲು)	46	73-19
			73-19
ಹೇರಾರು- ಎಲೆಮಡಲು ಬ್ಲಾಕ್ -II	ಎಲೆಮಡಲು (ಯಲೇಮಳಲು)	55	110-11
		57	114-05
			224-16
ಹೇರಾರು-ಎಲೆಮಡಲು ಬ್ಲಾಕ್ - III	ಎಲೆಮಡಲು (ಯಲೇಮಳಲು)	17	16-39
		40	15-25
			32-24
ಹೇರಾರು- ಎಲೆಮಡಲು ಬ್ಲಾಕ್ - IV	ಹೇರಾರು	9	130-15
		6	0-13
			130-28
ಹೇರಾರು-ಎಲೆಮಡಲು ಬ್ಲಾಕ್ - V	ಹೇರಾರು	207	4-33
		44	84-23
	ಹಳ್ಳಿಕೆರೆ	6	7-13
	ದೇವಗೂಡು	89	19-07
			115-36

ಹೇರೂರು-ಎಲೆಮಡಲು ಬ್ಲಾಕ್ -VI	ಹೇರೂರು	9	96-20
		35	145-33
			242-13
ಹೇರೂರು-ಎಲೆಮಡಲು ಬ್ಲಾಕ್ -VII	ಹೇರೂರು	35	16-23
			16-23
ವಿಳು ಬ್ಲಾಕ್‌ಗಳ ಒಟ್ಟು ವಿತ್ತೀಕ್ಷೆ			835-39

- ಮೇಲ್ಭಂಡ ಕಾಯ್ದೆಯ ಕಲಂ 4(1)(ಸಿ) ಪ್ರಕಾರ ಸರ್ಕಾರವು ಉಪ ವಿಭಾಗಾಧಿಕಾರಿಗಳು, ಚಿಕ್ಕಮಗಳೂರು ಉಪ ವಿಭಾಗ, ಚಿಕ್ಕಮಗಳೂರು ಇವರನ್ನು “ಅರಣ್ಯ ವ್ಯವಸ್ಥಾಪನಾಧಿಕಾರಿ” ಗಳನ್ನಾಗಿ ನೇಮಿಸಲಾಗಿದೆ. ಅರಣ್ಯ ವ್ಯವಸ್ಥಾಪನಾಧಿಕಾರಿಗಳು ಮೇಲೆ ನಮೂದಿಸಿರುವ ಪ್ರದೇಶದ ಮೇಲೆ ಯಾವುದೇ ವ್ಯಕ್ತಿಗೆ ಇರಬಹುದಾಗಿರುವ ಹಕ್ಕು ಬಾಧ್ಯತೆಗಳನ್ನು ಇತ್ತುರುಗೊಳಿಸಿ, ನಿರ್ಧರಿಸಿ ವಿಚಾರಣೆ ಮಾಡಿ ತೀವ್ರಾನಿಸುವುದು.
- ಮೇಲ್ಭಂಡ ಕಾಯ್ದೆಯ ಕಲಂ 4(2) ಪ್ರಕಾರ ಸರ್ಕಾರವು ಉಪ ಅರಣ್ಯ ಸಂರಕ್ಷಣಾಧಿಕಾರಿಗಳು, ಕೊಪ್ಪ ವಿಭಾಗ, ಕೊಪ್ಪ ಇವರನ್ನು ಈ ವಿಚಾರಣೆಯಲ್ಲಿ ಅರಣ್ಯ ವ್ಯವಸ್ಥಾಪನಾಧಿಕಾರಿಗಳಿಗೆ ಸಹಕರಿಸಲು ಹಾಗೂ ಅರಣ್ಯ ಇಲಾಖೆಯ ಪರವಾಗಿ ಪ್ರತಿನಿಧಿಸಲು ನೇಮಿಸಿದೆ.
- ಮೇಲ್ಭಂಡ ಕಾಯ್ದೆಯ ಕಲಂ 11, 12, ಮತ್ತು 14 ನೇ ಪ್ರಕರಣಗಳ ಪ್ರಕಾರ ಅರಣ್ಯ ವ್ಯವಸ್ಥಾಪನಾಧಿಕಾರಿಗಳು ಈ ಅಧಿಸೂಚನೆ ಹೊರಡಿಸಿದ ದಿನಾಂಕದಿಂದ 3 ತಿಂಗಳೊಳಗಾಗಿ ಬಾದಿತ ವ್ಯಕ್ತಿಗಳು ಸಲ್ಲಿಸಿದ ಮೇಲ್ಭಂಡಗಳನ್ನು ಪರಿಶೀಲಿಸಲು ಸದರಿ ಅಧಿನಿಯಮ ಕಲಂ 16 (1)ನೇ ಪ್ರಕಾರ ಕರ್ನಾಟಕ ಕಂದಾಯ ಮೇಲ್ಭಂಡ ನ್ಯಾಯ ಮಂಡಳಿಗೆ ಅಧಿಕಾರವಿರುತ್ತದೆ.
- ಮೇಲ್ಭಂಡ ಅಧಿನಿಯಮ 15 ನೇ ಪ್ರಕರಣದ ಪ್ರಕಾರ ಬಾಧಿತವಾದ ಯಾವುದೇ ವ್ಯಕ್ತಿಯು ಸದರಿ ಅಧಿನಿಯಮ ಕಲಂ 16(2)ನೇ ಪ್ರಕಾರ ಆದೇಶ ಹೊರಡಿಸಿದ ದಿನಾಂಕದಿಂದ 3 ತಿಂಗಳೊಳಗಾಗಿ ಜಿಲ್ಲಾ ನ್ಯಾಯಾಲಯಕ್ಕೆ ಮೇಲ್ಭಂಡ ಸಲ್ಲಿಸಬಹುದು.
- ಇತರೆ ಸದಲತ್ತುಗಳು:- ಉದ್ದೇಶಿತ “ಮೀಸಲು ಅರಣ್ಯ” ಪ್ರದೇಶದಲ್ಲಿ ಸ್ಥಳೀಯ ನಿವಾಸಿಗಳಿಗೆ ಎಳೆಯ ನೆಡುತ್ತೋಪು ಪ್ರದೇಶಗಳನ್ನು ಹೊರತುಪಡಿಸಿ ಉಳಿದ ಪ್ರದೇಶಗಳಲ್ಲಿ ತಮ್ಮ ಜಾನುವಾರುಗಳಿಗೆ ಉಬಿತವಾಗಿ ಮಲ್ಲು ಮೇಯಿಸಲು ಹಾಗೂ ತಮ್ಮ ಸ್ವಂತ ಉಪಯೋಗಕ್ಕಾಗಿ ರಸ್ತೆಯ ಹಕ್ಕನ್ನು ಹೊಂದಿರುತ್ತಾರೆ. ಕಂದಾಯ ಇಲಾಖೆಯಿಂದ ದಿನಾಂಕ:05-06-2002 ರ ವರೆಗೆ ನೀಡಿರುವ ಸೂಖಿನಬೆಟ್ಟ ಹಕ್ಕನ್ನು ಹಾಗೆಯೇ ಮುಂದುವರೆಸಲಾಗಿದೆ.
- ಉದ್ದೇಶಿತ “ಮೀಸಲು ಅರಣ್ಯ” ಪ್ರದೇಶದ ಪ್ರತಿ ಬ್ಲಾಕ್‌ಗೆ ಸಂಬಂಧಿಸಿದ ಸಂಕ್ಷಿಪ್ತ ಸರಹದ್ದು ವಿವರಣೆ ಮತ್ತು ಸವಿವರವಾದ ವಿವರಗಳನ್ನು ಮುಂದೆ ವಿವರಿಸಿದೆ.

ಹೇರೂರು-ಎಲೆಮಡಲು ಬ್ಲಾಕ್ - I

ಸಂಕ್ಷಿಪ್ತ ಸರಹದ್ದುಗಳ ವಿವರ

- ಉತ್ತರ : ಎಲೆಮಡಲು - ಹಿರೇಗದ್ದೆ ಗ್ರಾಮಗಳ ಸಾಮಾನ್ಯ ಗಡಿ
- ಮಾರ್ಕ : ಎಲೆಮಡಲು ಸರ್ವೇನಂ: 46 ರ ಉಳಿಕೆ ಪ್ರದೇಶ
- ದಕ್ಷಿಣ : ಎಲೆಮಡಲು ಗ್ರಾಮದ ಸರ್ವೇ ನಂ:46 ರ ಉಳಿಕೆ ಪ್ರದೇಶ
- ಪಶ್ಚಿಮ: ಎಲೆಮಡಲು ಸರ್ವೇ ನಂ: 46 ರ ಉಳಿಕೆ ಪ್ರದೇಶ ಹಾಗೂ ಎಲೆಮಡಲು ಸರ್ವೇ ನಂ: 46, 47 ರ ಸಾಮಾನ್ಯಗಡಿ

ಸದಿವರವಾದ ಸರಹದ್ದು ವಿವರ.

ಉತ್ತರ: ಸೀಮಾರೇಖೆಯ ಎಲೆಮಡಲು - ಹಿರೇಗದ್ದೆ -ಜಯಪುರ(ಸೊಲ್ಲೆಬ್ಯೆಲ್) ಮೂರು ಗ್ರಾಮಗಳ ಗಡಿಗಳು ಸೇರುವ ಮುಕ್ಕಪ್ಪೆ ಬಾಂದಿನಲ್ಲಿ ಸಾಫನಸಂಖ್ಯೆ 1 ರಿಂದ ಪ್ರಾರಂಭವಾಗಿ ಎಲೆಮಡಲು - ಹಿರೇಗದ್ದೆ ಗ್ರಾಮಗಳ ಸಾಮಾನ್ಯ ಗಡಿಯಲ್ಲಿ ಸುಮಾರು 56-55 ಸರಪಳಿ ಚಲಿಸಿ ಸದರಿ ಗಡಿಯಲ್ಲಿಯೇ ಸಾಫನಸಂಖ್ಯೆ 2 ನ್ನು ಸೇರುತ್ತದೆ.

ಉತ್ತರದಲ್ಲಿ ಸೀಮಾರೇಖೆಯ ಈ ಕೆಳಗಿನಂತೆ ಚಲಿಸುತ್ತದೆ.

ಸಾಫನ ದಿಂದ	ಸಾಫನಕ್ಕೆ	ಕೋನ ಡಿಗ್ರಿಗಳಲ್ಲಿ, ಸೀಮಾರೇಖೆಯ, ಸಾಫನ ಸಂಖ್ಯೆಯ ವಿವರಣೆ	ಅಂತರ ಸರಪಳಿಗಳಲ್ಲಿ ಒಂದು ಸರಪಳಿ = ಇಪ್ಪತ್ತು ಮೀಟರ್= ಒಂದು ನೂರು ಕೊಂಡಿಗಳು ಸರಪಳಿ-ಹೊಂಡಿಗಳು
01	02	ಎಲೆಮಡಲು-ಹಿರೇಗದ್ದೆ ಗ್ರಾಮಗಳ ಸಾಮಾನ್ಯ ಗಡಿ	56-55
			56-55

ಮೂವೆ: ಸೀಮಾರೇಖೆಯು ಸ್ಥಾನ ಸಂಖ್ಯೆ 2 ರಿಂದ ಮುಂದುವರೆದು ಎಲೆಮೆಡಲು ಸರ್ವೆ ನಂ: 46 ರಲ್ಲಿ ಸ್ವೇಚ್ಛಾಭಿಮುಖವಾಗಿ 1-70 ಸರಪಳಿ ಚಲಿಸಿ ಸರ್ವೆ ನಂ: 155 ರ ಈಶಾನ್ಯ ಬಾಂದಿನಲ್ಲಿ ಸ್ಥಾನಸಂಖ್ಯೆ 3 ನ್ನು ಸೇರುತ್ತದೆ.

ಪೂರ್ವದಲ್ಲಿ ಸೀಮಾರೇಖೆಯು ಈ ಕೆಳಗಿನಂತೆ ಚಲಿಸುತ್ತದೆ.

ಸ್ಥಾನ ದಿಂದ	ಸ್ಥಾನಕ್ಕೆ	ಕೋನ ಡಿಗ್ರಿಗಳಲ್ಲಿ, ಸೀಮಾರೇಖೆಯು, ಸ್ಥಾನ ಸಂಖ್ಯೆಯ ವಿವರಣೆ	ಅಂತರ ಸರಪಳಿಗಳಲ್ಲಿ ಒಂದು ಸರಪಳಿ= ಇಪ್ಪತ್ತು ಮೀಟರ್= ಒಂದು ನೂರು ಕೊಂಡಿಗಳು ಸರಪಳಿ-ಕೊಂಡಿಗಳು
02	03	ಎಲೆಮೆಡಲು ಸರ್ವೆ ನಂ: 155 ರ ಈಶಾನ್ಯ ಬಾಂದು	1-70
			1-70

ದಕ್ಷಿಣ:- ಸೀಮಾರೇಖೆಯು ಸ್ಥಾನಸಂಖ್ಯೆ 3 ರಿಂದ ಮುಂದುವರೆದು. ಎಲೆಮೆಡಲು ಸರ್ವೆನಂ: 155, 154 ರ ಉತ್ತರದ ಗಡಿಯಲ್ಲಿ ಸುಮಾರು 10-00 ಸರಪಳಿ ಚಲಿಸಿ ಸರ್ವೆನಂ: 154 ರ ವಾಯುವ್ಯ ಬಾಂದಿನಲ್ಲಿ ಸ್ಥಾನಸಂಖ್ಯೆ 5 ನ್ನು ಸೇರುತ್ತದೆ. ಮುಂದುವರೆದು ಸೀಮಾರೇಖೆಯು ಎಲೆಮೆಡಲು ಸರ್ವೆ ನಂ: 46 ರಲ್ಲಿ ವಿವಿಧ ಕೋನಗಳಲ್ಲಿ 47-70 ಸರಪಳಿ ಚಲಿಸಿ ಎಲೆಮೆಡಲು ಸರ್ವೆ ನಂ: 84 ರ ಈಶಾನ್ಯ ಬಾಂದಿನಲ್ಲಿ ಸ್ಥಾನಸಂಖ್ಯೆ 19 ನ್ನು ಸೇರುತ್ತದೆ. ನಂತರ ಸೀಮಾರೇಖೆಯು ಎಲೆಮೆಡಲು ಸರ್ವೆ ನಂ: 46 ರಲ್ಲಿ ವಿವಿಧ ಕೋನಗಳಲ್ಲಿ 18-20 ಸರಪಳಿ ಚಲಿಸಿ, ಎಲೆಮೆಡಲು ಸರ್ವೆನಂ: 44, 45 ರ ಉತ್ತರ ದಿಕ್ಕಿನ ಕೊಡು ಬಾಂದಿನಿಂದ 001° ಕೋನ 22-80 ಸರಪಳಿ ಅಂತರದಲ್ಲಿರುವ ಸ್ಥಾನಸಂಖ್ಯೆ 25 ನ್ನು ಸೇರುತ್ತದೆ.

ದಕ್ಷಿಣದಲ್ಲಿ ಸೀಮಾರೇಖೆಯು ಈ ಕೆಳಗಿನಂತೆ ಚಲಿಸುತ್ತದೆ.

ಸ್ಥಾನ ದಿಂದ	ಸ್ಥಾನಕ್ಕೆ	ಕೋನ ಡಿಗ್ರಿಗಳಲ್ಲಿ, ಸೀಮಾರೇಖೆಯು, ಸ್ಥಾನ ಸಂಖ್ಯೆಯ ವಿವರಣೆ	ಅಂತರ ಸರಪಳಿಗಳಲ್ಲಿ ಒಂದು ಸರಪಳಿ= ಇಪ್ಪತ್ತು ಮೀಟರ್= ಒಂದು ನೂರು ಕೊಂಡಿಗಳು ಸರಪಳಿ-ಕೊಂಡಿಗಳು
3	4	ಎಲೆಮೆಡಲು ಸರ್ವೆನಂ: 155 ರ ಉತ್ತರ ಗಡಿ	5-00
4	5	ಎಲೆಮೆಡಲು ಸರ್ವೆನಂ: 154 ರ ಉತ್ತರ ಗಡಿ ಮತ್ತು ಸರ್ವೆನಂ: 154 ರ ವಾಯುವ್ಯ ಬಾಂದು	5-00
			10-00
5	6	333°	3-40
6	7	336°	3-55
7	8	351°	1-70
8	9	082°	2-15
9	10	359°	2-30
10	11	262°	2-40
11	12	237°	5-20
12	13	169°	1-70
13	14	263°	4-05
14	15	309°	3-55
15	16	197°	2-60
16	17	265°	3-00
17	18	346°	6-30
18	19	ಎಲೆಮೆಡಲು ಸರ್ವೆನಂ: 84 ರ ಈಶಾನ್ಯ ಬಾಂದು	5-80
			47-70

19	20	298^0	3-00
20	21	018^0	2-70
21	22	318^0	1-65
22	23	235^0	3-80
23	24	210^0	4-25
24	25	276^0	2-80
			18-20

ಪಶ್ಚಿಮ: ಸೀಮಾರೇಖೆಯು ಸ್ಥಾನಸಂಖ್ಯೆ, 25 ರಿಂದ ಮುಂದುವರೆದು, ಎಲೆಮೆಡಲು ಸರ್ವೆನಂ: 46 ರಲ್ಲಿ ವಿವಿಧ ಕೋನಗಳಲ್ಲಿ 27-15 ಸರಪಳಿ ಚಲಿಸಿ ಎಲೆಮೆಡಲು ಸರ್ವೆನಂ: 46, 45, 48 ರ ಕೊಡು ಬಾಂದಿನಿಂದ 017^0 ಕೋನ 47-85 ಸರಪಳಿ ದೂರದಲ್ಲಿ ಸರ್ವೆ ನಂ: 46, 47 ರ ಸಾಮಾನ್ಯ ಗಡಿಯಲ್ಲಿ ಸ್ಥಾನಸಂಖ್ಯೆ 29 ನ್ನು ಸೇರುತ್ತದೆ. ನಂತರ ಸದರಿ ಸರ್ವೆನಂ: 46, 47 ರ ಸಾಮಾನ್ಯ ಗಡಿ ಯಲ್ಲಿಯೇ ಈಶಾನ್ಯಾಭಿಮುಖವಾಗಿ 13-85 ಸರಪಳಿ ಚಲಿಸಿ ಪ್ರಾರಂಭಿಕ ಸ್ಥಾನಸಂಖ್ಯೆ 1 ನ್ನು ಸೇರುತ್ತದೆ.

ಪಶ್ಚಿಮದಲ್ಲಿ ಸೀಮಾರೇಖೆಯು ಈ ಕೆಳಗಿನಂತೆ ಚಲಿಸುತ್ತದೆ.

ಸ್ಥಾನ ದಿಂದ	ಸ್ಥಾನಕ್ಕೆ	ಕೋನ ಡಿಗ್ರಿಗಳಲ್ಲಿ, ಸೀಮಾರೇಖೆಯು, ಸ್ಥಾನ ಸಂಖ್ಯೆಯ ವಿವರಣೆ	ಅಂತರ ಸರಪಳಿಗಳಲ್ಲಿ ಒಂದು ಸರಪಳಿ= ಇಪ್ಪತ್ತು ಮೀಟರ್ = ಒಂದು ನೂರು ಕೊಂಡಿಗಳು ಸರಪಳಿ-ಕೊಂಡಿಗಳು
25	26	024^0	5-05
26	27	019^0	5-80
27	28	006^0	10-85
28	29	268^0	5-45
			27-15
29	1	ಎಲೆಮೆಡಲು ಸರ್ವೆನಂ: 46, 47 ರ ಸಾಮಾನ್ಯ ಗಡಿ	13-85
			13-85

ಹೇರಾರು- ಎಲೆಮೆಡಲು ಬಾಕ್ಸ್ -II

ಸಂಕ್ಷಿಪ್ತ ಸರಪದ್ಯಗಳ ವಿವರ

ಉತ್ತರ : ಎಲೆಮೆಡಲು ಗ್ರಾಮದ ಸರ್ವೆನಂ: 54 ರ ಗಡಿ

ಪೂರ್ವ : ಎಲೆಮೆಡಲು ಗ್ರಾಮದ ಸರ್ವೆನಂ: 57 ರ ಪೂರ್ವ ಗಡಿ

ದಕ್ಷಿಣ : ಜಯಪುರ- ಬಾಳಕೋನ್ಯಾರ್ದು ಮುಖ್ಯರಸ್ತೆ

ಪಶ್ಚಿಮ : ಎಲೆಮೆಡಲು ಗ್ರಾಮದ ಸರ್ವೆನಂ: 56, 54 ರ ಗಡಿ

ಸಮಿವರವಾದ ಸರಪದ್ಯ ವಿವರ.

ಉತ್ತರ: ಸೀಮಾರೇಖೆಯು ಎಲೆಮೆಡಲು ಗ್ರಾಮದ ಸರ್ವೆನಂ: 55 ರ ಉತ್ತರಾಗ್ರ ಬಾಂದಿನಲ್ಲಿ ಸ್ಥಾನಸಂಖ್ಯೆ 1 ರಿಂದ ಪ್ರಾರಂಭವಾಗಿ, ಎಲೆಮೆಡಲು ಸರ್ವೆನಂ: 55, 54 ರ ಸಾಮಾನ್ಯಗಡಿ ಯಲ್ಲಿಯೇ ಸುಮಾರು 59-25 ಸರಪಳಿ ಚಲಿಸಿ, ಸರ್ವೆನಂ: 40, 17, 57, 55, 54 ರ ಕೊಡು ಬಾಂದಿನಲ್ಲಿ ಸ್ಥಾನಸಂಖ್ಯೆ 7 ನ್ನು ಸೇರುತ್ತದೆ.

ಉತ್ತರದಲ್ಲಿ ಸೀಮಾರೇಖೆಯು ಈ ಕೆಳಗಿನಂತೆ ಚಲಿಸುತ್ತದೆ.

ಸ್ಥಾನ ದಿಂದ	ಸ್ಥಾನಕ್ಕೆ	ಕೋನ ಡಿಗ್ರಿಗಳಲ್ಲಿ, ಸೀಮಾರೇಖೆಯು, ಸ್ಥಾನ ಸಂಖ್ಯೆಯ ವಿವರಣೆ	ಅಂತರ ಸರಪಳಿಗಳಲ್ಲಿ ಒಂದು ಸರಪಳಿ= ಇಪ್ಪತ್ತು ಮೀಟರ್= ಒಂದು ನೂರು ಕೊಂಡಿಗಳು ಸರಪಳಿ-ಕೊಂಡಿಗಳು
1	2	ಎಲೆಮೆಡಲು ಸರ್ವೆನಂ: 55, 54 ರ ಸಾಮಾನ್ಯಗಡಿ	2-50

2	3	ಡಿಟ್ನೋ	9-00
3	4	ಡಿಟ್ನೋ	3-75
4	5	ಡಿಟ್ನೋ	21-25
5	6	ಡಿಟ್ನೋ	17-25
6	7	ಎಲೆಮಡಲು ಸರ್ವೇನಂ: 55, 54 ರ ಸಾಮಾನ್ಯಗಡಿ ಮತ್ತು ಸರ್ವೇನಂ: 40, 17, 57, 55, 54 ರ ಕೂಡು ಬಾಂದು	5-50
			59-25

ಪೂರ್ವ: ಸೀಮಾರೇಖೆಯ ಸ್ಥಾನಸಂಖ್ಯೆ 7 ರಿಂದ ಮುಂದುವರೆದು, ಎಲೆಮಡಲು ಸರ್ವೇನಂ: 57 ರ ಪೂರ್ವಗಡಿಯಲ್ಲಿಯೇ ಸುಮಾರು 61-75 ಸರಪಳಿ ಚಲಿಸಿ ಎಲೆಮಡಲು ಸರ್ವೇನಂ: 59, 58, 57 ರ ಕೂಡುಬಾಂದಿನಲ್ಲಿ ಬಾಳೆಹೊನ್ನಾರು-ಜಯಪುರ ಮುಖ್ಯರಸ್ತೇಯ ಬಲಭಾಗದಲ್ಲಿ ಸ್ಥಾನಸಂಖ್ಯೆ: 12 ನ್ನು ಸೇರುತ್ತದೆ.

ಪೂರ್ವದಲ್ಲಿ ಸೀಮಾರೇಖೆಯು ಈ ಕೆಳಗಿನಂತೆ ಚಲಿಸುತ್ತದೆ.

ಸ್ಥಾನ ದಿಂದ	ಸ್ಥಾನಕ್ಕೆ	ಕೋನ ಡಿಗ್ರಿಗಳಲ್ಲಿ ಸೀಮಾರೇಖೆಯ, ಸ್ಥಾನ ಸಂಖ್ಯೆಯ ವಿವರಣೆ	ಅಂತರ ಸರಪಳಿಗಳಲ್ಲಿ ಒಂದು ಸರಪಳಿ= ಇಪ್ಪತ್ತು ಮೀಟರ್ = ಒಂದು ನೂರು ಕೊಂಡಿಗಳು ಸರಪಳಿ-ಕೊಂಡಿಗಳು
7	8	ಎಲೆಮಡಲು ಗ್ರಾಮದ ಸರ್ವೇನಂ: 57 ರ ಪೂರ್ವ ಗಡಿ	2-50
8	9	ಡಿಟ್ನೋ	4-75
9	10	ಡಿಟ್ನೋ	3-75
10	11	ಡಿಟ್ನೋ	1-75
11	12	ಎಲೆಮಡಲು ಗ್ರಾಮದ ಸರ್ವೇನಂ: 57 ರ ಪೂರ್ವ ಗಡಿ ಮತ್ತು ಸರ್ವೇನಂ: 58, 59, 57 ರ ಕೂಡುಬಾಂದು	49-00
			61-75

ದಕ್ಷಿಣ: ಸೀಮಾರೇಖೆಯ ಸ್ಥಾನಸಂಖ್ಯೆ 12 ರಿಂದ ಮುಂದುವರೆದು ವಾಯುವ್ಯಾಖ್ಯಾತಿಯಾಗಿ, ಬಾಳೆಹೊನ್ನಾರು - ಜಯಪುರ ಮುಖ್ಯರಸ್ತೇಯ ಬಲಬದಿಯಲ್ಲಿಯೇ (ಎಲೆಮಡಲು ಸರ್ವೇನಂ: 57 ರ ದಕ್ಷಿಣದ ಗಡಿ) ಸುಮಾರು 21-75 ಸರಪಳಿ ಚಲಿಸಿ ಎಲೆಮಡಲು ಸರ್ವೇನಂ: 57, 56 ರ ದಕ್ಷಿಣ ದಿಕ್ಕಿನ ಕೂಡು ಬಾಂದಿನಲ್ಲಿ ಸ್ಥಾನಸಂಖ್ಯೆ 14 ನ್ನು ಸೇರುತ್ತದೆ.

ದಕ್ಷಿಣದಲ್ಲಿ ಸೀಮಾರೇಖೆಯು ಈ ಕೆಳಗಿನಂತೆ ಚಲಿಸುತ್ತದೆ.

ಸ್ಥಾನ ದಿಂದ	ಸ್ಥಾನಕ್ಕೆ	ಕೋನ ಡಿಗ್ರಿಗಳಲ್ಲಿ, ಸೀಮಾರೇಖೆಯ, ಸ್ಥಾನ ಸಂಖ್ಯೆಯ ವಿವರಣೆ	ಅಂತರ ಸರಪಳಿಗಳಲ್ಲಿ ಒಂದು ಸರಪಳಿ= ಇಪ್ಪತ್ತು ಮೀಟರ್ = ಒಂದು ನೂರು ಕೊಂಡಿಗಳು ಸರಪಳಿ-ಕೊಂಡಿಗಳು
12	13	ಎಲೆಮಡಲು ಸರ್ವೇನಂ: 57 ರ ದಕ್ಷಿಣಗಡಿ	8-50
13	14	ಎಲೆಮಡಲು ಸರ್ವೇನಂ: 57 ರ ದಕ್ಷಿಣಗಡಿ ಮತ್ತು ಸರ್ವೇನಂ: 57, 56 ರ ದಕ್ಷಿಣ ದಿಕ್ಕಿನ ಕೂಡುಬಾಂದು	13-25
			21-75

ಪಶ್ಚಿಮ: ಸೀಮಾರೇಖೆಯ ಸ್ಥಾನಸಂಖ್ಯೆ 14 ರಿಂದ ಮುಂದುವರೆದು ಎಲೆಮೆಡಲು ಸರ್ವೇನಂ: 56 ರ

ಮೂರ್ವ ಮತ್ತು ಉತ್ತರದ ಗಡಿಯಲ್ಲಿ 23-50 ಸರಪಳಿ ಚಲಿಸಿ ಸರ್ವೇ ನಂ: 56 ರ ಉತ್ತರಾಗ್ನಿ ಬಾಂದಿನಲ್ಲಿ ಸ್ಥಾನಸಂಖ್ಯೆ: 18 ನ್ನು ಸೇರುತ್ತದೆ. ಮುಂದುವರೆದು ಸೀಮಾರೇಖೆಯ ಎಲೆಮೆಡಲು ಸರ್ವೇನಂ: 55 ರ ಪಶ್ಚಿಮ ಗಡಿಗುಂಟ 66-25 ಸರಪಳಿ ಚಲಿಸಿ ಸ್ಥಾನ ಸಂಖ್ಯೆ: 20 ರ ಮುಖಿಂತರ ಪ್ರಾರಂಭಿಕ ಸ್ಥಾನ ಸಂಖ್ಯೆ: 1 ನ್ನು ಸೇರುತ್ತದೆ.

ಪಶ್ಚಿಮದಲ್ಲಿ ಸೀಮಾರೇಖೆಯ ಈ ಕೆಳಗಿನಂತೆ ಚಲಿಸುತ್ತದೆ.

ಸ್ಥಾನ ದಿಂದ	ಸ್ಥಾನಕೆ	ಕೋನ ಡಿಗ್ರಿಗಳಲ್ಲಿ. ಸೀಮಾರೇಖೆಯ ಸ್ಥಾನ ಸಂಖ್ಯೆಯ ವಿವರಣೆ	ಅಂತರ ಸರಪಳಿಗಳಲ್ಲಿ ಒಂದು ಸರಪಳಿ=ಇಪ್ಪತ್ತು ಮೀಟರ್= ಒಂದು ನೂರು ಕೊಂಡಿಗಳು ಸರಪಳಿ-ಕೊಂಡಿಗಳು
14	15	ಎಲೆಮೆಡಲು ಸರ್ವೇನಂ: 56 ರ ಮೂರ್ವಗಡಿ	7-00
15	16	ಸರ್ವೇನಂ: 56 ರ ಉತ್ತರಗಡಿ	4-00
16	17	ಡಿಟ್ರೋ	2-25
17	18	ಎಲೆಮೆಡಲು ಸರ್ವೇನಂ: 56 ರ ಉತ್ತರ ಗಡಿ ಮತ್ತು ಸರ್ವೇನಂ: 56 ರ ಉತ್ತರಾಗ್ನಿ ಬಾಂದು	10-25
			23-50
18	19	ಎಲೆಮೆಡಲು ಸರ್ವೇನಂ: 55 ರ ಪಶ್ಚಿಮ ಗಡಿ	50-75
19	20	ಡಿಟ್ರೋ	02-25
20	1	ಡಿಟ್ರೋ	13-25
			66-25

ಹೇರೂರು - ಎಲೆಮೆಡಲು ಬಾಕ್ - III

ಸಂಕ್ಷಿಪ್ತ ಸರಹದ್ದುಗಳ ವಿವರ

ಉತ್ತರ : ಎಲೆಮೆಡಲು ಗ್ರಾಮದ ಸರ್ವೇನಂ: 40 ರ ಉಳಿಕೆ ಪ್ರದೇಶ ಮತ್ತು ಹಿಡುವಳಿ ಸರ್ವೇನಂ: 109

ಮೂರ್ವ : ಎಲೆಮೆಡಲು ಗ್ರಾಮದ ಸರ್ವೇನಂ: 40 ಮತ್ತು 17 ರ ಉಳಿಕೆ ಪ್ರದೇಶ

ದಕ್ಷಿಣ : ಎಲೆಮೆಡಲು ಗ್ರಾಮದ ಸರ್ವೇನಂ: 17 ರ ಉಳಿಕೆ ಪ್ರದೇಶ

ಪಶ್ಚಿಮ : ಎಲೆಮೆಡಲು ಗ್ರಾಮದ ಸರ್ವೇನಂ: 17 ಮತ್ತು 40 ರ ಉಳಿಕೆ ಪ್ರದೇಶ.

ಸವಿವರವಾದ ಸರಹದ್ದು ವಿವರ:-

ಉತ್ತರ: ಸೀಮಾರೇಖೆಯ ಎಲೆಮೆಡಲು ಗ್ರಾಮದ ಸರ್ವೇನಂಬರ್ 46, 45 ಮತ್ತು 48 ರ ಕೊಡು ಬಾಂದಿನಿಂದ 163⁰ ಕೋನ 36-80 ಸರಪಳಿ ದೂರದಲ್ಲಿರುವ ಸ್ಥಾನಸಂಖ್ಯೆ 1 ರಿಂದ ಪ್ರಾರಂಭವಾಗಿ ಎಲೆಮೆಡಲು ಸರ್ವೇನಂ: 40 ರಲ್ಲಿ ವಿವಿಧ ಕೋನಗಳಲ್ಲಿ 16-45 ಸರಪಳಿ ಚಲಿಸಿ ಎಲೆಮೆಡಲು ಸರ್ವೇನಂ: 109 ರ ವಾಯುವ್ಯ ಬಾಂದಿನಲ್ಲಿ ಸ್ಥಾನಸಂಖ್ಯೆ 3 ನ್ನು ಸೇರುತ್ತದೆ. ಮುಂದುವರೆದು ಸೀಮಾರೇಖೆಯ ಸರ್ವೇನಂಬರ್: 109 ರ ಪಶ್ಚಿಮಗಡಿ ಮತ್ತು ದಕ್ಷಿಣದ ಗಡಿಯಲ್ಲಿ ಸುಮಾರು 12-50 ಸರಪಳಿ ಚಲಿಸಿ ಸರ್ವೇನಂಬರ್ 109 ರ ಆಗ್ನೇಯ ಬಾಂದಿನಲ್ಲಿ ಸ್ಥಾನಸಂಖ್ಯೆ 5 ನ್ನು ಸೇರುತ್ತದೆ.

ಉತ್ತರದಲ್ಲಿ ಸೀಮಾರೇಖೆಯ ಈ ಕೆಳಗಿನಂತೆ ಚಲಿಸುತ್ತದೆ.

ಸ್ಥಾನ ದಿಂದ	ಸ್ಥಾನಕೆ	ಕೋನ ಡಿಗ್ರಿಗಳಲ್ಲಿ. ಸೀಮಾರೇಖೆಯ ಸ್ಥಾನ ಸಂಖ್ಯೆಯ ವಿವರಣೆ	ಅಂತರ ಸರಪಳಿಗಳಲ್ಲಿ ಒಂದು ಸರಪಳಿ=ಇಪ್ಪತ್ತು ಮೀಟರ್= ಒಂದು ನೂರು ಕೊಂಡಿಗಳು ಸರಪಳಿ-ಕೊಂಡಿಗಳು
1	2	031 ⁰	7-15
2	3	ಎಲೆಮೆಡಲು ಸರ್ವೇನಂ: 109 ರ ವಾಯುವ್ಯ ಬಾಂದಿನಲ್ಲಿ	9-30
			16-45
3	4	ಎಲೆಮೆಡಲು ಸರ್ವೇನಂ: 109 ರ ಪಶ್ಚಿಮ ಗಡಿ	4-00

4	5	ಸರ್ವೇನಂ: 109 ರ ದಕ್ಷಿಣಗಡಿ ಮತ್ತು ಸರ್ವೇನಂ: 109 ರ ಆಗ್ನೇಯ ಬಾಂದಿನಲ್ಲಿ	8-50
			12-50

ಮೂರ್ವ: ಸೀಮಾರೇಖೆಯು ಸಾಫನ್‌ಸಂಖ್ಯೆ 5 ರಿಂದ ಮುಂದುವರೆದು ಎಲೆಮೆಡಲು ಸರ್ವೇನಂ: 40 ಮತ್ತು 17 ರಲ್ಲಿ ವಿವಿಧ ಕೋನಗಳಲ್ಲಿ **29-40** ಸರಪಳಿ ಚಲಿಸಿ, ಎಲೆಮೆಡಲು ಸರ್ವೇನಂ: 36, 37 ರ ಪಶ್ಚಿಮ ದಿಕ್ಕಿನ ಕೊಡುಬಾಂದಿನಿಂದ 242^0 ಕೋನ 49-75 ಸರಪಳಿ ದೂರದಲ್ಲಿರುವ ಸಾಫನ್‌ಸಂಖ್ಯೆ 13 ನ್ನು ತಲುಪುತ್ತದೆ.

ಮೂರ್ವದಲ್ಲಿ ಸೀಮಾರೇಖೆಯು ಈ ಕೆಳಗಿನಂತೆ ಚಲಿಸುತ್ತದೆ.

ಸಾಫನ್ ದಿಂದ	ಸಾಫನ್‌ಕೆ	ಕೋನ ಡಿಗ್ರಿಗಳಲ್ಲಿ, ಸೀಮಾರೇಖೆಯು, ಸಾಫನ್ ಸಂಖ್ಯೆಯ ವಿವರಣೆ	ಅಂತರ ಸರಪಳಿಗಳಲ್ಲಿ ಒಂದು ಸರಪಳಿ= ಇಪ್ಪತ್ತು ಮೀಟರ್= ಒಂದು ನೂರು ಕೊಂಡಿಗಳು ಸರಪಳಿ-ಕೊಂಡಿಗಳು
5	6	234^0	5-25
6	7	242^0	5-60
7	8	216^0	1-30
8	9	231^0	2-15
9	10	266^0	4-60
10	11	259^0	3-35
11	12	243^0	1-90
12	13	248^0	5-25
			29-40

ದಕ್ಷಿಣ: ಸೀಮಾರೇಖೆಯು ಸಾಫನ್‌ಸಂಖ್ಯೆ 13 ರಿಂದ ಮುಂದುವರೆದು ಎಲೆಮೆಡಲು ಸರ್ವೇನಂ: 17 ರಲ್ಲಿ ವಿವಿಧ ಕೋನಗಳಲ್ಲಿ **9-65** ಸರಪಳಿ ಚಲಿಸಿ ಸಾಫನ್‌ಸಂಖ್ಯೆ: 16 ನ್ನು ಸೇರುತ್ತದೆ.

ದಕ್ಷಿಣದಲ್ಲಿ ಸೀಮಾರೇಖೆಯು ಈ ಕೆಳಗಿನಂತೆ ಚಲಿಸುತ್ತದೆ.

ಸಾಫನ್ ದಿಂದ	ಸಾಫನ್‌ಕೆ	ಕೋನ ಡಿಗ್ರಿಗಳಲ್ಲಿ, ಸೀಮಾರೇಖೆಯು, ಸಾಫನ್ ಸಂಖ್ಯೆಯ ವಿವರಣೆ	ಅಂತರ ಸರಪಳಿಗಳಲ್ಲಿ ಒಂದು ಸರಪಳಿ= ಇಪ್ಪತ್ತು ಮೀಟರ್= ಒಂದು ನೂರು ಕೊಂಡಿಗಳು ಸರಪಳಿ-ಕೊಂಡಿಗಳು
13	14	276^0	3-15
14	15	224^0	4-90
15	16	316^0	1-60
			9-65

ಪಶ್ಚಿಮ: ಸೀಮಾರೇಖೆಯು ಸಾಫನ್‌ಸಂಖ್ಯೆ 16 ರಿಂದ ಮುಂದುವರೆದು ಎಲೆಮೆಡಲು ಸರ್ವೇನಂ: 17 ಮತ್ತು 40 ರಲ್ಲಿ ವಿವಿಧ ಕೋನಗಳಲ್ಲಿ **26-60** ಸರಪಳಿ ಚಲಿಸಿ ಸಾಫನ್‌ಸಂಖ್ಯೆ 18 ರ ಮುಖಾಂತರ ಪ್ರಾರಂಭಿಕ ಸಾಫನ್‌ಸಂಖ್ಯೆ 1 ನ್ನು ಸೇರುತ್ತದೆ.

ಪಶ್ಚಿಮದಲ್ಲಿ ಸೀಮಾರೇಖೆಯು ಈ ಕೆಳಗಿನಂತೆ ಚಲಿಸುತ್ತದೆ.

ಸಾಫನ್ ದಿಂದ	ಸಾಫನ್‌ಕೆ	ಕೋನ ಡಿಗ್ರಿಗಳಲ್ಲಿ, ಸೀಮಾರೇಖೆಯು, ಸಾಫನ್ ಸಂಖ್ಯೆಯ ವಿವರಣೆ	ಅಂತರ ಸರಪಳಿಗಳಲ್ಲಿ ಒಂದು ಸರಪಳಿ= ಇಪ್ಪತ್ತು ಮೀಟರ್= ಒಂದು ನೂರು ಕೊಂಡಿಗಳು ಸರಪಳಿ-ಕೊಂಡಿಗಳು
16	17	040^0	9-10

17	18	034°	6-25
18	1	041°	11-25
			26-60

ಹೇರಾರು - ಎಲೆಮೆಡಲು ಬ್ಲಾಕ್ -IV

ಸಂಕ್ಷಿಪ್ತ ಸರಪದ್ಧಗಳ ವಿವರ

ಉತ್ತರ : ಹೇರಾರು ಗ್ರಾಮದ ಸರ್ವೇನಂ: 6 ಮತ್ತು 9 ರ ಉಳಿಕೆ ಪ್ರದೇಶ ಹಾಗೂ ಹಿಡುವಳಿ ಸರ್ವೇನಂ: 7, 8

ಮೊವ್ರ : ಹೇರಾರು ಗ್ರಾಮದ ಹಿಡುವಳಿ ಸರ್ವೇನಂ: 8 ರ ಪಶ್ಚಿಮ ಗಡಿ ಹಾಗೂ ಸರ್ವೇನಂ: 9 ರ ಉಳಿಕೆ ಪ್ರದೇಶ

ದಕ್ಷಿಣ : ಹೇರಾರು ಗ್ರಾಮದ ಸರ್ವೇನಂ: 9 ರ ಉಳಿಕೆ ಪ್ರದೇಶ

ಪಶ್ಚಿಮ : ಹೇರಾರು ಗ್ರಾಮದ ಸರ್ವೇನಂ: 9, 6 ರ ಉಳಿಕೆ ಪ್ರದೇಶ

ಸವಿವರವಾದ ಸರಪದ್ಧ ವಿವರ

ಉತ್ತರ: ಸೀಮಾರೇಖೆಯ ಹೇರಾರು ಗ್ರಾಮದ ಸರ್ವೇನಂ: 10 ರ ಆಗ್ನೇಯ ಬಾಂದಿನಿಂದ 106° ಕೋನ 2-30 ಸರಪಳಿ ದೂರದಲ್ಲಿರುವ ಸ್ಥಾನಸಂಖ್ಯೆ 1 ರಿಂದ ಪ್ರಾರಂಭವಾಗಿ ಹೇರಾರು ಸರ್ವೇನಂ: 6 ಮತ್ತು 9 ರಲ್ಲಿ ವಿವಿಧ ಕೋನಗಳಲ್ಲಿ **38-80** ಸರಪಳಿ ಚಲಿಸಿ, ಹೇರಾರು ಸರ್ವೇನಂ: 10 ರ ಆಗ್ನೇಯ ಬಾಂದಿನಿಂದ 053° ಕೋನ 35-20 ಸರಪಳಿ ದೂರದಲ್ಲಿರುವ ಹೇರಾರು ಸರ್ವೇನಂ: 7 ರ ದಕ್ಷಿಣ ಗಡಿಯಲ್ಲಿನ ಸ್ಥಾನಸಂಖ್ಯೆ 9 ನ್ನು ಸೇರುತ್ತದೆ. ಮುಂದುವರೆದು ಸೀಮಾರೇಖೆಯ ಹೇರಾರು ಸರ್ವೇನಂ: 7 ರ ದಕ್ಷಿಣ ಗಡಿಯಲ್ಲಿಯೇ ಆಗ್ನೇಯಾಭಿಮುಖವಾಗಿ ಸುಮಾರು **8-50** ಸರಪಳಿ ಚಲಿಸಿ ಸದರಿ ಸರ್ವೇನಂ: 7 ರ ಆಗ್ನೇಯ ಬಾಂದಿನಲ್ಲಿ ಸ್ಥಾನಸಂಖ್ಯೆ 10 ನ್ನು ಸೇರುತ್ತದೆ. ನಂತರ ಸೀಮಾ ರೇಖೆಯ ಹೇರಾರು ಸರ್ವೇನಂ: 7 ರ ಮೊವ್ರದ ಗಡಿಯಲ್ಲಿಯೇ ಸುಮಾರು **12-50** ಸರಪಳಿ ಚಲಿಸಿ ಹೇರಾರು ಸರ್ವೇನಂ: 7 ಮತ್ತು 8 ರ ದಕ್ಷಿಣ ದಿಕ್ಕಿನ ಕೊಡುಬಾಂದಿನಲ್ಲಿ ಸ್ಥಾನಸಂಖ್ಯೆ 12ನ್ನು ಸೇರುತ್ತದೆ. ನಂತರ ಸೀಮಾರೇಖೆಯ ಹೇರಾರು ಸರ್ವೇನಂ: 8 ರ ಪಶ್ಚಿಮ ಗಡಿಯಲ್ಲಿಯೇ ಸುಮಾರು **22-00** ಸರಪಳಿ ಚಲಿಸಿ ಹೇರಾರು ಸರ್ವೇನಂ: 7 ಮತ್ತು 8 ರ ದಕ್ಷಿಣ ದಿಕ್ಕಿನ ಕೊಡುಬಾಂದಿನಿಂದ ಹೇರಾರು ಸರ್ವೇನಂ: 8 ರ ಪಶ್ಚಿಮ ಗಡಿಯಲ್ಲಿನ ಏರಡನೇ ಬಾಂದಿನಲ್ಲಿ ಸ್ಥಾನಸಂಖ್ಯೆ 14 ನ್ನು ಸೇರುತ್ತದೆ.

ಉತ್ತರದಲ್ಲಿ ಸೀಮಾರೇಖೆಯ ಈ ಕೆಳಗಿನಂತಹ ಚಲಿಸುತ್ತದೆ.

ಸ್ಥಾನ ದಿಂದ	ಸ್ಥಾನಕ್ಕೆ	ಕೋನ ಡಿಗ್ರಿಗಳಲ್ಲಿ, ಸೀಮಾರೇಖೆಯ, ಸ್ಥಾನ ಸಂಖ್ಯೆಯ ವಿವರಣೆ	ಅಂತರ ಸರಪಳಿಗಳಲ್ಲಿ ಒಂದು ಸರಪಳಿ = ಇಪ್ಪತ್ತು ಮೀಟರ್ = ಒಂದು ನೂರು ಕೊಂಡಿಗಳು ಸರಪಳಿ-ಕೊಂಡಿಗಳು
1	2	080°	6-40
2	3	324°	2-20
3	4	072°	3-85
4	5	065°	4-65
5	6	030°	2-75
6	7	071°	7-95
7	8	044°	6-55
8	9	006°	4-45
			38-80
9	10	ಹೇರಾರು ಸರ್ವೇನಂ : 7 ರ ದಕ್ಷಿಣ ಗಡಿ ಮತ್ತು ಸರ್ವೇ ನಂ : 7 ರ ಆಗ್ನೇಯ ಬಾಂದು	8-50
			8-50
10	11	ಹೇರಾರು ಸರ್ವೇನಂ : 7 ರ ಮೊವ್ರ ಗಡಿ	5-50
11	12	ಹೇರಾರು ಸರ್ವೇನಂ : 7 ರ ಮೊವ್ರ ಗಡಿ ಹಾಗೂ ಸರ್ವೇನಂ : 7 ಮತ್ತು 8 ರ ದಕ್ಷಿಣ ದಿಕ್ಕಿನ ಕೊಡು ಬಾಂದು	7-00
			12-50

ಸಾಫನ್ ದಿಂದ	ಸಾಫನ್ಕೆ	ಕೋನ ಡಿಗ್ರಿಗಳಲ್ಲಿ, ಸೀಮಾರೇಖೆಯ, ಸಾಫನ್ ಸಂಖ್ಯೆಯ ವಿವರಣೆ	ಅಂತರ ಸರಪಳಿಗಳಲ್ಲಿ ಒಂದು ಸರಪಳಿ= ಇಪ್ಪತ್ತು ಮೀಟರ್= ಒಂದು ನೂರು ಕೊಂಡಿಗಳು ಸರಪಳಿ-ಕೊಂಡಿಗಳು
12	13	ಹೇರಾರು ಗ್ರಾಮದ ಸರ್ವೇನಂ : 8 ರ ಪಕ್ಷಿಮ ಗಡಿ	16-00
13	14	ಹೇರಾರು ಸರ್ವೇನಂ : 8 ರ ಪಕ್ಷಿಮ ಗಡಿ ಮತ್ತು ಸರ್ವೇ ನಂ: 7 ಮತ್ತು 8 ರ ದಕ್ಷಿಣ ದಿಕ್ಕಿನ ಕೊಡು ಬಾಂದಿನಿಂದ ಸರ್ವೇ ನಂ: 8 ರ ಪಕ್ಷಿಮ ಗಡಿಯಲ್ಲಿನ 2ನೇ ಬಾಂದು	6-00
			22-00

ಮೂರ್ವ: ಸೀಮಾರೇಖೆಯ ಸಾಫನ್ಸಂಖ್ಯೆ 14 ರಿಂದ ಮುಂದುವರೆದು ಹೇರಾರು ಗ್ರಾಮದ ಸರ್ವೇನಂ : 8 ರ ಪಕ್ಷಿಮದ ಗಡಿಯಲ್ಲಿ ದಕ್ಷಿಣಾಭಿಮುಖಿವಾಗಿ **6-50** ಸರಪಳಿ ಚಲಿಸಿ ಹೇರಾರು ಸರ್ವೇನಂ : 8 ರ ಪಕ್ಷಿಮ ಗಡಿಯಲ್ಲಿಯೇ ಸಾಫನ್ಸಂಖ್ಯೆ 15 ನ್ನು ಸೇರುತ್ತದೆ. ಮುಂದುವರೆದು ಸೀಮಾರೇಖೆಯ ಹೇರಾರು ಸರ್ವೇನಂ : 9 ರಲ್ಲಿ ವಿವಿಧ ಕೋನಗಳಲ್ಲಿ **17-05** ಸರಪಳಿ ಚಲಿಸಿ ಹೇರಾರು ಸರ್ವೇನಂ : 257 ರ ವಾಯುವ್ಯ ಬಾಂದಿನಲ್ಲಿ ಸಾಫನ್ಸಂಖ್ಯೆ 20 ನ್ನು ಸೇರುತ್ತದೆ. ಮುಂದುವರೆದು ಸೀಮಾರೇಖೆಯ ಹೇರಾರು ಸರ್ವೇನಂ : 9 ರಲ್ಲಿ ವಿವಿಧ ಕೋನಗಳಲ್ಲಿ **18-00** ಸರಪಳಿ ಚಲಿಸಿ ಹೇರಾರು ಸರ್ವೇನಂ : 21 ರ ಉತ್ತರಾಗ್ರಭಾಂದಿನಲ್ಲಿ ಸಾಫನ್ಸಂಖ್ಯೆ 23 ನ್ನು ಸೇರುತ್ತದೆ.

ಮೂರ್ವದಲ್ಲಿ ಸೀಮಾರೇಖೆಯ ಈ ಕೆಳಗಿನಂತೆ ಚಲಿಸುತ್ತದೆ.

ಸಾಫನ್ ದಿಂದ	ಸಾಫನ್ಕೆ	ಕೋನ ಡಿಗ್ರಿಗಳಲ್ಲಿ, ಸೀಮಾರೇಖೆಯ, ಸಾಫನ್ ಸಂಖ್ಯೆಯ ವಿವರಣೆ	ಅಂತರ ಸರಪಳಿಗಳಲ್ಲಿ ಒಂದು ಸರಪಳಿ= ಇಪ್ಪತ್ತು ಮೀಟರ್ = ಒಂದು ನೂರು ಕೊಂಡಿಗಳು ಸರಪಳಿ-ಕೊಂಡಿಗಳು
14	15	ಹೇರಾರು ಗ್ರಾಮದ ಸರ್ವೇನಂ : 8 ರ ಪಕ್ಷಿಮ ಗಡಿ	6-50
			6-50
15	16	210°	2-25
16	17	240°	3-30
17	18	202°	4-10
18	19	238°	4-95
19	20	ಹೇರಾರು ಗ್ರಾಮದ ಸರ್ವೇನಂ: 257 ರ ವಾಯುವ್ಯಭಾಂದು	2-45
			17-05
20	21	218°	12-85
21	22	121°	2-65
22	23	ಹೇರಾರು ಸರ್ವೇನಂ : 21 ರ ಉತ್ತರಾಗ್ರಭಾಂದು	2-50
			18-00

ದಕ್ಷಿಣ: ಸೀಮಾರೇಖೆಯ ಸಾಫನ್ಸಂಖ್ಯೆ 23 ರಿಂದ ಮುಂದುವರೆದು ಸ್ವೇರುತ್ಯಾಭಿಮುಖಿವಾಗಿ **1-50** ಸರಪಳಿ ಚಲಿಸಿ ಹೇರಾರು ಗ್ರಾಮದ ಸರ್ವೇನಂ: 21 ರ ವಾಯುವ್ಯ ಬಾಂದಿನಲ್ಲಿ ಸಾಫನ್ಸಂಖ್ಯೆ 24 ನ್ನು ಸೇರುತ್ತದೆ. ಮುಂದುವರೆದು ಸೀಮಾರೇಖೆಯ ಸ್ವೇರುತ್ಯಾಭಿ ಮುಖಿವಾಗಿ ಸುಮಾರು **8-00** ಸರಪಳಿ ಚಲಿಸಿ ಹೇರಾರು ಸರ್ವೇ ನಂ: 17 ರ ಈಶಾಸ್ವ ಬಾಂದಿನಲ್ಲಿ ಸಾಫನ್ಸಂಖ್ಯೆ 25 ನ್ನು ಸೇರುತ್ತದೆ. ಸೀಮಾರೇಖೆಯ ಮುಂದುವರೆದು ಹೇರಾರು ಸರ್ವೇನಂ: 9 ರಲ್ಲಿ ವಿವಿಧ ಕೋನಗಳಲ್ಲಿ **45-35** ಸರಪಳಿ ಚಲಿಸಿ ಸರ್ವೇನಂ: 10 ರ ಅಗ್ನೇಯ ಬಾಂದಿನಿಂದ 186° ಕೋನ 11-80 ಸರಪಳಿ ಅಂತರದಲ್ಲಿರುವ ಸಾಫನ್ಸಂಖ್ಯೆ 39 ನ್ನು ಸೇರುತ್ತದೆ.

ದಕ್ಷಿಣದಲ್ಲಿ ಸೀಮಾರೇಖೆಯ ಈ ಕೆಳಗಿನಂತೆ ಚಲಿಸುತ್ತದೆ.

ಸಾಫನ್ ದಿಂದ	ಸಾಫನ್ಕೆ	ಕೋನ ಡಿಗ್ರಿಗಳಲ್ಲಿ, ಸೀಮಾರೇಖೆಯ, ಸಾಫನ್ ಸಂಖ್ಯೆಯ ವಿವರಣೆ	ಅಂತರ ಸರಪಳಿಗಳಲ್ಲಿ ಒಂದು ಸರಪಳಿ= ಇಪ್ಪತ್ತು ಮೀಟರ್ = ಒಂದು ನೂರು ಕೊಂಡಿಗಳು ಸರಪಳಿ-ಕೊಂಡಿಗಳು
23	24	ಹೇರಾರು ಸರ್ವೇನಂ : 21 ರ ವಾಯುವ್ಯಭಾಂದು	1-50
			1-50

24	25	ಹೇರೂರು ಸರ್ವೆನಂ : 17 ರ ಈಶಾನ್ಯಭಾಂಡಿನಲ್ಲಿ	8-00
			8-00
25	26	326^0	3-70
26	27	338^0	3-15
27	28	260^0	1-55
28	29	210^0	2-10
29	30	244^0	3-45
30	31	206^0	2-90
31	32	220^0	3-10
32	33	313^0	4-90
33	34	051^0	2-35
34	35	004^0	1-45
35	36	298^0	2-05
36	37	270^0	1-75
37	38	329^0	10-20
38	39	310^0	2-70
			45-35

ಪಶ್ಚಿಮ: ಸೀಮಾರೇಖೆಯ ಸ್ಥಾನಸಂಖ್ಯೆ 39 ರಿಂದ ಮುಂದುವರೆದು ಹೇರೂರು ಸರ್ವೆನಂ : 9 ಮತ್ತು 6 ರಲ್ಲಿ ವಿವಿಧ ಕೋನಗಳಲ್ಲಿ 15-40 ಸರಪಳಿ ಚಲಿಸಿ ಸ್ಥಾನಸಂಖ್ಯೆ 42 ರ ಮುಖಾಂತರ ಪ್ರಾರಂಭಿಕ ಸ್ಥಾನಸಂಖ್ಯೆ : 1 ನ್ನು ಸೇರುತ್ತದೆ.

ಪಶ್ಚಿಮದಲ್ಲಿ ಸೀಮಾರೇಖೆಯ ಈ ಕೆಳಗಿನಂತಹ ಚಲಿಸುತ್ತದೆ.

ಸ್ಥಾನ ದಿಂದ	ಸ್ಥಾನಕ್ಕೆ	ಕೋನ ಡಿಗ್ರಿಗಳಲ್ಲಿ, ಸೀಮಾರೇಖೆಯ, ಸ್ಥಾನ ಸಂಖ್ಯೆಯ ವಿವರಣೆ	ಅಂತರ ಸರಪಳಿಗಳಲ್ಲಿ ಒಂದು ಸರಪಳಿ= ಇಪ್ಪತ್ತು ಮೀಟರ್= ೧೦೦ ನೂರು ಕೋಂಡಿಗಳು ಸರಪಳಿ-ಕೊಂಡಿಗಳು
39	40	060^0	5-80
40	41	003^0	1-85
41	42	298^0	2-55
42	1	007^0	5-20
			15-40

ಹೇರೂರು - ಎಲೆಮಡಲು ಬಳ್ಳಕ್ಕೆ -V

ಸಂಕ್ಷಿಪ್ತ ಸರಹದ್ದುಗಳ ವಿವರ

ಉತ್ತರ : ಹೇರೂರು ಸರ್ವೆನಂ: 207, 44 ರ ಉಳಿಕೆ ಪ್ರದೇಶ

ಪೂರ್ವ : ಹೇರೂರು ಗ್ರಾಮದ ಸರ್ವೆನಂ: 44, ಹೆಚ್‌ಕೆರೆ ಗ್ರಾಮದ ಸರ್ವೆನಂ: 6 ಮತ್ತು ದೇವಗೋಡು ಗ್ರಾಮದ ಸರ್ವೆನಂ: 89 ರ ಉಳಿಕೆ ಪ್ರದೇಶ

ದಕ್ಷಿಣ : ದೇವಗೋಡು ಗ್ರಾಮದ ಸರ್ವೆನಂ: 89 ರ ಉಳಿಕೆ ಪ್ರದೇಶ

ಪಶ್ಚಿಮ : ದೇವಗೋಡು ಸರ್ವೆನಂ: 89 ರ ಉಳಿಕೆ ಮತ್ತು ಹೇರೂರು ಸರ್ವೆನಂ: 44 ರ ಪಶ್ಚಿಮಗಡಿ ಹಾಗೂ 207 ರ ದಕ್ಷಿಣ ಗಡಿ ಸವಿವರವಾದ ಸರಹದ್ದುವಿವರ

ಉತ್ತರ: ಸೀಮಾರೇಖೆಯ ಹೇರೂರು ಗ್ರಾಮದ ಸರ್ವೆನಂ: 206 ರ ಉತ್ತರಾಗ್ರ ದ್ವಿಕುಪ್ಪೆ ಬಾಂಡಿನಿಂದ ಅಗ್ನೇಯಕ್ಕೆ ಸುಮಾರು 3-00 ಸರಪಳಿ ದೂರದಲ್ಲಿ ಸರ್ವೆನಂ : 206 ರ ಉತ್ತರಗಡಿಯಲ್ಲಿರುವ ಎರಡನೇ ಬಾಂಡಿನಲ್ಲಿ ಸ್ಥಾನಸಂಖ್ಯೆ 1 ರಿಂದ ಪ್ರಾರಂಭವಾಗಿ ಹೇರೂರು ಗ್ರಾಮದ ಸರ್ವೆನಂ: 207, 44 ರಲ್ಲಿ ವಿವಿಧ ಕೋನಗಳಲ್ಲಿ 28-90 ಸರಪಳಿ ಚಲಿಸಿ ಹೇರೂರು ಗ್ರಾಮದ ಸರ್ವೆನಂ: 40 ಮತ್ತು 1 ರ ಪೂರ್ವದಿಕ್ಕಿನ ಕೊಡುಬಾಂಡಿನಿಂದ 306^0 ಕೋನ 3-85 ಸರಪಳಿ ಅಂತರದಲ್ಲಿರುವ ಸ್ಥಾನಸಂಖ್ಯೆ 7 ನ್ನು ಸೇರುತ್ತದೆ. ಮುಂದುವರೆದು

ಸೀಮಾರೇಖೆಯ ಹೇರಾರು ಸರ್ವೆನಂ: 40, 42, 43, 41 ಮತ್ತು 40 ರ ಗಡಿಯಿಂದ 0–50 ಸರಪಳಿ ಅಂತರದಲ್ಲಿ ಸಮಾನಾಂತರದಲ್ಲಿ ಸುಮಾರು 33–60 ಸರಪಳಿ ಚಲಿಸಿ ಸ್ಥಾನಸಂಖ್ಯೆ: 8 ನ್ನು ಸೇರುತ್ತದೆ. ಮುಂದುವರೆದು ಸೀಮಾರೇಖೆಯ ಹೇರಾರು ಸರ್ವೆ ನಂ: 44 ರಲ್ಲಿ ವಿವಿಧ ಕೋನಗಳಲ್ಲಿ 8–35 ಸರಪಳಿ ಚಲಿಸಿ ಹೇರಾರು ಸರ್ವೆ ನಂ: 40 ಮತ್ತು 1 ರ ಪೂರ್ವದಿಕ್ಕಿನ ಕೂಡುಬಾಂದಿನಿಂದ 099⁰ ಕೋನ 8–05 ಸರಪಳಿ ಅಂತರದಲ್ಲಿರುವ ಸ್ಥಾನಸಂಖ್ಯೆ: 10 ನ್ನು ಸೇರುತ್ತದೆ.

ಉತ್ತರದಲ್ಲಿ ಸೀಮಾರೇಖೆಯ ಈ ಕೆಳಗಿನಂತೆ ಚಲಿಸುತ್ತದೆ.

ಸ್ಥಾನ ದಿಂದ	ಸ್ಥಾನಕ್ಕೆ	ಕೋನ ಡಿಗ್ರಿಗಳಲ್ಲಿ, ಸೀಮಾರೇಖೆಯ ಸ್ಥಾನಸಂಖ್ಯೆಯ ವಿವರಣೆ	ಅಂತರ ಸರಪಳಿಗಳಲ್ಲಿ ಒಂದು ಸರಪಳಿ = ಇಪ್ಪತ್ತು ಮೀಟರ್= ಒಂದು ನೂರು ಕೊಂಡಿಗಳು ಸರಪಳಿ-ಕೊಂಡಿಗಳು
1	2	037 ⁰	4–75
2	3	113 ⁰	7–60
3	4	081 ⁰	7–75
4	5	128 ⁰	3–05
5	6	150 ⁰	3–10
6	7	123 ⁰	2–65
			28–90
7	8	ಹೇರಾರು ಗ್ರಾಮದ ಸರ್ವೆನಂ: 40, 42, 43, 41, 40 ರ ಗಡಿಯಿಂದ 0–50 ಸರಪಳಿ ಸಮಾನಾಂತರದಲ್ಲಿ	33–60
8	9	062 ⁰	2–95
9	10	115 ⁰	5–40
			8–35

ಪೂರ್ವ: ಸೀಮಾರೇಖೆಯ ಸ್ಥಾನಸಂಖ್ಯೆ 10 ರಿಂದ ಮುಂದುವರೆದು ಹೇರಾರು ಸರ್ವೆನಂ: 44, ಹಳ್ಳಕೆರೆ ಸರ್ವೆನಂ: 6 ಮತ್ತು ಹೇರಾರು ಸರ್ವೆನಂ: 44 ರಲ್ಲಿ ವಿವಿಧ ಕೋನಗಳಲ್ಲಿ 64–65 ಸರಪಳಿ ಚಲಿಸಿ ಹೇರಾರು - ಹಳ್ಳಕೆರೆ -ದೇವಗೋಡು ಮಾರು ಗ್ರಾಮಗಳ ಗಡಿಗಳು ಸೇರುವ ಮುಕ್ಕೆ ಬಾಂದಿನಲ್ಲಿ ಸ್ಥಾನಸಂಖ್ಯೆ: 26 ನ್ನು ಸೇರುತ್ತದೆ. ಮುಂದುವರೆದು ಸೀಮಾರೇಖೆಯ ದೇವಗೋಡು ಸರ್ವೆ ನಂ: 89 ರಲ್ಲಿ ಸ್ವೇರುತ್ಪಾಖಿಮುಖವಾಗಿ 7–25 ಸರಪಳಿ ಚಲಿಸಿ ಸ್ಥಾನ ಸಂಖ್ಯೆ: 28 ನ್ನು ಸೇರುತ್ತದೆ.

ಪೂರ್ವದಲ್ಲಿ ಸೀಮಾರೇಖೆಯ ಈ ಕೆಳಗಿನಂತೆ ಚಲಿಸುತ್ತದೆ.

ಸ್ಥಾನ ದಿಂದ	ಸ್ಥಾನಕ್ಕೆ	ಕೋನ ಡಿಗ್ರಿಗಳಲ್ಲಿ, ಸೀಮಾರೇಖೆಯ ಸ್ಥಾನಸಂಖ್ಯೆಯ ವಿವರಣೆ	ಅಂತರ ಸರಪಳಿಗಳಲ್ಲಿ ಒಂದು ಸರಪಳಿ = ಇಪ್ಪತ್ತು ಮೀಟರ್= ಒಂದು ನೂರು ಕೊಂಡಿಗಳು ಸರಪಳಿ-ಕೊಂಡಿಗಳು
10	11	205 ⁰	4–60
11	12	189 ⁰	4–30
12	13	169 ⁰	3–75
13	14	176 ⁰	2–00
14	15	135 ⁰	4–15
15	16	103 ⁰	4–25
16	17	137 ⁰	4–40

17	18	241^0	4-65
18	19	248^0	4-55
19	20	001^0	2-35
20	21	276^0	2-15
21	22	156^0	2-70
22	23	221^0	3-25
23	24	249^0	7-75
24	25	169^0	6-30
25	26	ಹೇರಾರು-ಹಳ್ಳಕರೆ- ದೇವಗೋಡು ಮೂರು ಗ್ರಾಮಗಳ ಗಡಿಗಳು ಸೇರುವ ಮುಕ್ಕಪ್ಪೆ ಬಾಂದು	3-50
			64-65
26	27	223^0	2-55
27	28	201^0	4-70
			7-25

ದಾಢಿ: ಸೀಮಾರೇಖೆಯ ಸ್ಥಾನಸಂಖ್ಯೆ 28 ರಿಂದ ಮುಂದುವರೆದು ಪಶ್ಚಿಮಾಭಿಮುಖಿಯಾಗಿ **6-30** ಸರಪಳಿ ಚಲಿಸಿ ದೇವಗೋಡು ಸರ್ವೇನಂ: 86 ರ ಕೆಶಾನ್ಯ ಬಾಂದಿನಲ್ಲಿ ಸ್ಥಾನಸಂಖ್ಯೆ 29 ನ್ನು ಸೇರುತ್ತದೆ. ಮುಂದುವರೆದು ಸೀಮಾರೇಖೆಯ ದೇವಗೋಡು ಸರ್ವೇನಂ: 86 ರ ಉತ್ತರದ ಗಡಿಯಲ್ಲಿ ಸುಮಾರು **5-70** ಸರಪಳಿ ಚಲಿಸಿ ದೇವಗೋಡು ಸರ್ವೇನಂ: 86 ರ ವಾಯುವ್ಯ ಬಾಂದಿನಲ್ಲಿ ಸ್ಥಾನಸಂಖ್ಯೆ 30 ನ್ನು ಸೇರುತ್ತದೆ. ಮುಂದುವರೆದು ಸೀಮಾರೇಖೆಯ ದೇವಗೋಡು ಸರ್ವೇನಂ: 89 ರಲ್ಲಿ ವಾಯುವ್ಯ ಮತ್ತು ಸ್ವೇರುತ್ಯಾಖ್ಯಾತಿಯಾಗಿ **7-20** ಸರಪಳಿ ಚಲಿಸಿ ದೇವಗೋಡು ಸರ್ವೇನಂ: 84, 83, 82 ರ ಕೊಡು ಬಾಂದಿನಿಂದ ಉತ್ತರಕ್ಕೆ ಸರ್ವೇನಂ: 82 ರ ಹೊರಣದ ಗಡಿಯಲ್ಲಿನ ಹೊದಲನೆ ಬಾಂದಿನಿಂದ 116^0 ಕೋನ 7-40 ಸರಪಳಿ ದೂರದಲ್ಲಿರುವ ಸ್ಥಾನಸಂಖ್ಯೆ 32 ನ್ನು ಸೇರುತ್ತದೆ.

ದಾಢಿಂದಲ್ಲಿ ಸೀಮಾರೇಖೆಯು ಈ ಕೆಳಗಿನಂತೆ ಚಲಿಸುತ್ತದೆ.

ಸ್ಥಾನ ದಿಂದ	ಸ್ಥಾನಕ್ಕೆ	ಕೋನ ಡಿಗ್ರಿಗಳಲ್ಲಿ, ಸೀಮಾರೇಖೆಯ ಸ್ಥಾನ ಸಂಖ್ಯೆಯ ವಿವರಣೆ	ಅಂತರ ಸರಪಳಿಗಳಲ್ಲಿ ಒಂದು ಸರಪಳಿ=ಇಪ್ಪತ್ತು ಮೀಟರ್=ಒಂದು ನೂರು ಕೊಂಡಿಗಳು ಸರಪಳಿ-ಕೊಂಡಿಗಳು
28	29	ದೇವಗೋಡು ಸರ್ವೇನಂ: 86 ರ ಕೆಶಾನ್ಯ ಬಾಂದು	6-30
			6-30
29	30	ದೇವಗೋಡು ಸರ್ವೇನಂ: 86 ರ ಉತ್ತರ ಗಡಿ ಮತ್ತು ಸರ್ವೇನಂ: 86 ರ ವಾಯುವ್ಯ ಬಾಂದು	5-70
			5-70
30	31	310^0	4-85
31	32	254^0	2-35
			7-20

ಪಶ್ಚಿಮ: ಸೀಮಾರೇಖೆಯ ಸ್ಥಾನಸಂಖ್ಯೆ 32 ರಿಂದ ಮುಂದುವರೆದು ದೇವಗೋಡು ಸರ್ವೇನಂ: 89 ಮತ್ತು ಹೇರಾರು ಸರ್ವೇನಂ: 44 ರಲ್ಲಿ ವಿವಿಧಕೋಣಗಳಲ್ಲಿ **21-15** ಸರಪಳಿ ಚಲಿಸಿ ಹೇರಾರು ಸರ್ವೇನಂ: 46 ರ ಅಗ್ನೇಯ ದ್ವಿಕುಪ್ಪೆ ಬಾಂದಿನಲ್ಲಿ ಸ್ಥಾನಸಂಖ್ಯೆ 37 ನ್ನು ಸೇರುತ್ತದೆ. ಮುಂದುವರೆದು ಸೀಮಾರೇಖೆಯ ಹೇರಾರು ಸರ್ವೇನಂ: 44 ರ ಪಶ್ಚಿಮ ಗಡಿ, ಹೇರಾರು ಸರ್ವೇನಂ: 207 ರ ದಾಢಿ ಗಡಿಯಲ್ಲಿ ಸುಮಾರು **39-05** ಸರಪಳಿ ಚಲಿಸಿ ಸ್ಥಾನಸಂಖ್ಯೆ 40 ರ ಮುಖಾಂತರ ಪ್ರಾರಂಭಿಕ ಸ್ಥಾನಸಂಖ್ಯೆ 1 ನ್ನು ಸೇರುತ್ತದೆ.

ಪಶ್ಚಿಮದಲ್ಲಿ ಸೀಮಾರೇಖೆಯು ಈ ಕೆಳಗಿನಂತೆ ಚಲಿಸುತ್ತದೆ.

ಸ್ಥಾನ ದಿಂದ	ಸ್ಥಾನಕ್ಕೆ	ಕೋನ ಡಿಗ್ರಿಗಳಲ್ಲಿ, ಸೀಮಾರೇಖೆಯ, ಸ್ಥಾನ ಸಂಖ್ಯೆಯ ವಿವರಣೆ	ಅಂತರ ಸರಪಳಿಗಳಲ್ಲಿ ಒಂದು ಸರಪಳಿ=ಇಪ್ಪತ್ತು ಮೀಟರ್=ಒಂದು ಮೂರು ಕೊಂಡಿಗಳು ಸರಪಳಿ-ಕೊಂಡಿಗಳು
32	33	349°	3-15
33	34	037°	6-65
34	35	309°	3-85
35	36	312°	2-85
36	37	ಹೇರೂರು ಸರ್ವೇನಂ : 46 ರ ಅಗ್ನೇಯ ದ್ವಿಕುಪ್ಪೆ ಬಾಂದು	4-65
			21-15
37	38	ಹೇರೂರು ಸರ್ವೇನಂ : 44 ರ ಪಶ್ಚಿಮ ಗಡಿ	21-50
38	39	ದಿಟ್ಟೋ	10-50
39	40	ಹೇರೂರು ಸರ್ವೇನಂ : 207 ರ ದಕ್ಷಿಣಗಡಿ	4-25
40	1	ದಿಟ್ಟೋ	2-80
			39-05

ಹೇರೂರು- ಎಲೆಮೆಡಲು ಬಳ್ಳಕ್ಕೆ -VI

ಸಂಕ್ಷಿಪ್ತ ಸರಹದ್ದುಗಳ ವಿವರ

ಉತ್ತರ : ಹೇರೂರು ಸರ್ವೇನಂ: 9 ರ ಉಳಿಕೆ ಪ್ರದೇಶ, ಹಿಡುವಳಿ ಸರ್ವೇನಂ: 8 ಮತ್ತು ಸರ್ವೇನಂ: 35 ರ ಉಳಿಕೆ ಪ್ರದೇಶ

ಪೂರ್ವ : ಹೇರೂರು ಸರ್ವೇ ನಂ: 35 ರ ಉಳಿಕೆ ಪ್ರದೇಶ ಮತ್ತು ಹಿಡುವಳಿ ಸರ್ವೇನಂ: 31

ದಕ್ಷಿಣ : ಹೇರೂರು ಸರ್ವೇನಂ: 35 ರ ಉಳಿಕೆ ಪ್ರದೇಶ ಹಾಗೂ ಹಿಡುವಳಿ ಸರ್ವೇನಂ: 26, 25, 24 ಗಳು

ಪಶ್ಚಿಮ : ಹೇರೂರು ಹಿಡುವಳಿ ಸರ್ವೇನಂ: 23 ಹಾಗೂ ಸರ್ವೇನಂ: 9 ರ ಉಳಿಕೆ ಪ್ರದೇಶ

ಸಮಿವರವಾದ ಸರಹದ್ದು ವಿವರ

ಉತ್ತರ: ಸೀಮಾರೇಖೆಯ ಹೇರೂರು ಸರ್ವೇನಂ: 21 ರ ಉತ್ತರಾಗ್ರಭಾಂದಿನಿಂದ 091° ಕೋನ 5-40 ಸರಪಳಿ ದೂರದಲ್ಲಿರುವ ಸ್ಥಾನಸಂಖ್ಯೆ 1 ರಿಂದ ಪ್ರಾರಂಭವಾಗಿ ಹೇರೂರು ಗ್ರಾಮದ ಸರ್ವೇನಂ: 9 ರಲ್ಲಿ ವಿವಿಧ ಕೋನಗಳಲ್ಲಿ **11-10** ಸರಪಳಿ ಚಲಿಸಿ ಸರ್ವೇನಂ : 21 ರ ಉತ್ತರಾಗ್ರಭಾಂದಿನಿಂದ 109° ಕೋನ 15-25 ಸರಪಳಿ ಅಂತರದಲ್ಲಿ ಹೇರೂರು ಹಿಡುವಳಿ ಸರ್ವೇನಂ: 8 ರ ಪಶ್ಚಿಮಗಡಿಯಲ್ಲಿನ ಸ್ಥಾನಸಂಖ್ಯೆ 5 ನ್ನು ಸೇರುತ್ತದೆ. ನಂತರ ಸೀಮಾರೇಖೆಯ ಸದರಿ ಹಿಡುವಳಿ ಸರ್ವೇನಂ: 8 ರ ಪಶ್ಚಿಮದ ಗಡಿಯಲ್ಲಿಯೇ ದಕ್ಷಿಣಾಭಿಮುಖವಾಗಿ ಸುಮಾರು **4-40** ಸರಪಳಿ ಚಲಿಸಿ ಹಿಡುವಳಿ ಸರ್ವೇನಂ: 8 ರ ಸ್ನೇರುತ್ತ್ಯ ಬಾಂದಿನಲ್ಲಿ ಸ್ಥಾನಸಂಖ್ಯೆ 6 ನ್ನು ಸೇರುತ್ತದೆ. ಮುಂದುವರೆದು ಸೀಮಾ ರೇಖೆಯು ಹಿಡುವಳಿ ಸರ್ವೇನಂ: 8 ರ ದಕ್ಷಿಣಗಡಿಯಲ್ಲಿಯೇ ಸುಮಾರು **23-00** ಸರಪಳಿ ಚಲಿಸಿ ಹೇರೂರು ಸರ್ವೇನಂ: 35, 9, 8 ಮತ್ತು ಅಡಿಗೆಂಬೆಲ್ಲ ಗ್ರಾಮಗಳು ಕೂಡುವ ಕೂಡು ಬಾಂದಿನಲ್ಲಿ ಸ್ಥಾನಸಂಖ್ಯೆ 8 ನ್ನು ಸೇರುತ್ತದೆ. ಮುಂದುವರೆದು ಸೀಮಾರೇಖೆಯ ಹೇರೂರು ಸರ್ವೇನಂ: 35 ರಲ್ಲಿ ವಿವಿಧ ಕೋನಗಳಲ್ಲಿ **42-90** ಸರಪಳಿ ಚಲಿಸಿ, ಹೇರೂರು ಗ್ರಾಮದ ಸರ್ವೇನಂ: 30, 241, 346, 35 ರ ಕೂಡು ಬಾಂದಿನಿಂದ 024° ಕೋನ 47-80 ಸರಪಳಿ ದೂರದಲ್ಲಿರುವ ಸ್ಥಾನಸಂಖ್ಯೆ 15 ನ್ನು ಸೇರುತ್ತದೆ.

ಉತ್ತರದಲ್ಲಿ ಸೀಮಾರೇಖೆಯು ಈ ಕೆಳಗಿನಂತೆ ಚಲಿಸುತ್ತದೆ.

ಸ್ಥಾನ ದಿಂದ	ಸ್ಥಾನಕ್ಕೆ	ಕೋನ ಡಿಗ್ರಿಗಳಲ್ಲಿ ಸೀಮಾರೇಖೆಯ, ಸ್ಥಾನ ಸಂಖ್ಯೆಯ ವಿವರಣೆ	ಅಂತರ ಸರಪಳಿಗಳಲ್ಲಿ ಒಂದು ಸರಪಳಿ=ಇಪ್ಪತ್ತು ಮೀಟರ್=ಒಂದು ನೂರು ಕೊಂಡಿಗಳು ಸರಪಳಿ-ಕೊಂಡಿಗಳು
1	2	145°	1-15
2	3	118°	5-45
3	4	138°	1-50

4	5	094°	3-00
			11-10
5	6	ಹೇರೂರು ಸರ್ವೆ ನಂ: 8 ರ ನೈರ್ಯತ್ಯ ಬಾಂದಿನಲ್ಲಿ	4-40
			4-40
6	7	ಹೇರೂರು ಸರ್ವೆನಂ : 8 ರ ದಕ್ಷಿಣ ಗಡಿ	18-00
7	8	ಹೇರೂರು ಸರ್ವೆನಂ : 8 ರ ದಕ್ಷಿಣ ಗಡಿ ಮತ್ತು ಹೇರೂರು ಸರ್ವೆ ನಂ. 35 , 9 , 8 ಹಾಗೂ ಅಡಿಗೆ ಬ್ಯಾಲು ಗ್ರಾಮಗಳು ಸೇರುವ ಕೊಡು ಬಾಂದಿನಲ್ಲಿ	5-00
			23-00
8	9	128°	5-80
9	10	174°	5-70
10	11	150°	7-60
11	12	115°	2-00
12	13	070°	9-00
13	14	062°	8-25
14	15	113°	4-55
			42-90

ಜೂವೆ: ಸೀಮಾರೇಖೆಯ ಸ್ಥಾನಸಂಖ್ಯೆ 15 ರಿಂದ ಮುಂದುವರೆದು ಹೇರೂರು ಸರ್ವೆನಂ : 35 ರಲ್ಲಿ ವಿವಿಧ ಕೋನಗಳಲ್ಲಿ 49-75 ಸರಪಳಿ ಚಲಿಸಿ ಹೇರೂರು ಸರ್ವೆನಂ : 31, 32 ರ ಉತ್ತರ ದಿಕ್ಕಿನ ಕೊಡು ಬಾಂದಿನಲ್ಲಿ ಸ್ಥಾನಸಂಖ್ಯೆ 23 ನ್ನು ಸೇರಿ ನಂತರ ಹೇರೂರು ಸರ್ವೆನಂ : 31 ರ ಪಶ್ಚಿಮ ಗಡಿಯಲ್ಲಿ 12-00 ಸರಪಳಿ ಚಲಿಸಿ ಹೇರೂರು ಸರ್ವೆನಂ : 31, 29 ರ ಉತ್ತರ ದಿಕ್ಕಿನ ಕೊಡು ಬಾಂದಿನಲ್ಲಿ ಸ್ಥಾನಸಂಖ್ಯೆ 24 ನ್ನು ಸೇರುತ್ತದೆ.

ಮೂರ್ಧದಲ್ಲಿ ಸೀಮಾರೇಖೆಯ ಈ ಕೆಳಗಿನಂತಹ ಚಲಿಸುತ್ತದೆ.

ಸ್ಥಾನ ದಿಂದ	ಸ್ಥಾನಕ್ಕೆ	ಕೋನ ಡಿಗ್ರಿಗಳಲ್ಲಿ ಸೀಮಾರೇಖೆಯ, ಸ್ಥಾನ ಸಂಖ್ಯೆಯ ವಿವರಣೆ	ಅಂತರ ಸರಪಳಿಗಳಲ್ಲಿ ಒಂದು ಸರಪಳಿ=ಇಪ್ಪತ್ತು ಮೀಟರ್=ಒಂದು ನೂರು ಕೊಂಡಿಗಳು ಸರಪಳಿ-ಕೊಂಡಿಗಳು
15	16	181°	5-95
16	17	175°	5-25
17	18	186°	6-05
18	19	127°	0-85
19	20	190°	3-50
20	21	098°	4-40
21	22	143°	5-45
22	23	ಹೇರೂರು ಸರ್ವೆ ನಂ: 31, 32 ರ ಉತ್ತರ ದಿಕ್ಕಿನ ಕೊಡುಬಾಂದು	18-30
			49-75
23	24	ಹೇರೂರು ಸರ್ವೆನಂ : 31 ರ ಪಶ್ಚಿಮ ಗಡಿ ಮತ್ತು ಸರ್ವೆ ನಂ: 31, 29 ರ ಉತ್ತರ ದಿಕ್ಕಿನ ಕೊಡು ಬಾಂದು	12-00
			12-00

ದಕ್ಷಿಣ: ಸೀಮಾರೇಖೆಯು ಸ್ಥಾನಸಂಖ್ಯೆ 24 ರಿಂದ ಮುಂದುವರೆದು ಹೇರಾರು ಸರ್ವೇನಂ : 29, 27 ರ ಉತ್ತರಕ್ಕಿರುವ ನಾಲೆಯ ಬಲಭಾಗದಲ್ಲಿಯೇ ಸುಮಾರು 21-90 ಸರಪಳಿ ಚಲಿಸಿ ಹೇರಾರು ಹಿಡುವಳಿ ಸರ್ವೇನಂ: 27, 26 ರ ಕೊಡು ಬಾಂದಿನಲ್ಲಿ ಸ್ಥಾನಸಂಖ್ಯೆ 25 ನ್ನು ಸೇರುತ್ತದೆ. ಮುಂದುವರೆದು ಸೀಮಾರೇಖೆಯು ಹೇರಾರು ಸರ್ವೇನಂ : 26, 25, 24 ರ ಉತ್ತರದ ಗಡಿಯಲ್ಲಿಯೇ ಸುಮಾರು 34-50 ಸರಪಳಿ ಚಲಿಸಿ ಹೇರಾರು ಸರ್ವೇನಂ : 24, 23 ರ ಪೂರ್ವ ದಿಕ್ಕಿನ ಕೊಡುಬಾಂದಿನಲ್ಲಿ ಸ್ಥಾನಸಂಖ್ಯೆ 32 ನ್ನು ಸೇರುತ್ತದೆ.

ದಕ್ಷಿಣದಲ್ಲಿ ಸೀಮಾರೇಖೆಯು ಈ ಕೆಳಗಿನಂತೆ ಚಲಿಸುತ್ತದೆ.

ಸ್ಥಾನ ದಿಂದ	ಸ್ಥಾನಕೆ	ಕೋನ ಡಿಗ್ರಿಗಳಲ್ಲಿ ಸೀಮಾರೇಖೆಯು, ಸ್ಥಾನ ಸಂಖ್ಯೆಯ ವಿವರಣೆ	ಅಂತರ ಸರಪಳಿಗಳಲ್ಲಿ ಒಂದು ಸರಪಳಿ=ಇಪ್ಪತ್ತು ಮೀಟರ್=ಒಂದು ನೂರು ಕೊಂಡಿಗಳು ಸರಪಳಿ-ಕೊಂಡಿಗಳು
24	25	ಹೇರಾರು ಸರ್ವೇನಂ : 29, 27 ರ ಉತ್ತರ ದಿಕ್ಕಿನಲ್ಲಿರುವ ನಾಲೆಯ ಬಲಭಾಗದಲ್ಲಿ	21-90
			21-90
25	26	ಹೇರಾರು ಸರ್ವೇನಂ : 26 ರ ಉತ್ತರ ಗಡಿ	4-00
26	27	ಹೇರಾರು ಸರ್ವೇನಂ : 26 ರ ಉತ್ತರ ಗಡಿ	3-50
27	28	ಹೇರಾರು ಸರ್ವೇನಂ : 26 ರ ಉತ್ತರ ಗಡಿ	4-50
28	29	ಹೇರಾರು ಸರ್ವೇನಂ : 26 ರ ಉತ್ತರ ಗಡಿ	2-75
29	30	ಹೇರಾರು ಸರ್ವೇನಂ : 26 ರ ಉತ್ತರ ಗಡಿ ಮತ್ತು ಸರ್ವೇ ನಂ : 26, 35, 9 ರ ಕೊಡು ಬಾಂದು	1-75
30	31	ಹೇರಾರು ಸರ್ವೇನಂ : 25 ರ ಉತ್ತರ ಗಡಿ ಮತ್ತು ಸರ್ವೇ ನಂ : 24, 25, 9 ರ ಕೊಡುಬಾಂದು	10-50
31	32	ಹೇರಾರು ಸರ್ವೇನಂ : 24 ರ ಉತ್ತರ ಗಡಿ ಮತ್ತು ಸರ್ವೇನಂ : 24, 23 ರ ಪೂರ್ವದಿಕ್ಕಿನ ಕೊಡು ಬಾಂದು	7-50
			34-50

ಪಶ್ಚಿಮ: ಸೀಮಾರೇಖೆಯು ಸ್ಥಾನಸಂಖ್ಯೆ 32 ರಿಂದ ಮುಂದುವರೆದು ಹೇರಾರು ಗ್ರಾಮದ ಸರ್ವೇನಂ: 23 ರ ಪೂರ್ವದ ಗಡಿಯಲ್ಲಿಯೇ ಸುಮಾರು 15-95 ಸರಪಳಿ ಚಲಿಸಿ, ಹೇರಾರು ಸರ್ವೇನಂ: 21, 23, 19 ರ ಕೊಡು ಬಾಂದಿನಿಂದ 120^0 ಕೋನ 7-30 ಸರಪಳಿ ಅಂತರದಲ್ಲಿ ಹೇರಾರು ಸರ್ವೇನಂ: 23 ರ ಪೂರ್ವ ಗಡಿಯಲ್ಲಿನ ಸ್ಥಾನಸಂಖ್ಯೆ 35 ನ್ನು ಸೇರುತ್ತದೆ. ಮುಂದುವರೆದು ಸೀಮಾರೇಖೆಯು ಹೇರಾರು ಸರ್ವೇನಂ: 9 ರಲ್ಲಿ ವಿವಿಧ ಕೋನಗಳಲ್ಲಿ 36-25 ಸರಪಳಿ ಚಲಿಸಿ ಸ್ಥಾನಸಂಖ್ಯೆ 43 ರ ಮುಖಾಂತರ ಪ್ರಾರಂಭಿಕ ಸ್ಥಾನಸಂಖ್ಯೆ 1 ನ್ನು ಸೇರುತ್ತದೆ.

ಪಶ್ಚಿಮದಲ್ಲಿ ಸೀಮಾರೇಖೆಯು ಈ ಕೆಳಗಿನಂತೆ ಚಲಿಸುತ್ತದೆ.

ಸ್ಥಾನ ದಿಂದ	ಸ್ಥಾನಕೆ	ಕೋನ ಡಿಗ್ರಿಗಳಲ್ಲಿ ಸೀಮಾರೇಖೆಯು, ಸ್ಥಾನ ಸಂಖ್ಯೆಯ ವಿವರಣೆ	ಅಂತರ ಸರಪಳಿಗಳಲ್ಲಿ ಒಂದು ಸರಪಳಿ=ಇಪ್ಪತ್ತು ಮೀಟರ್=ಒಂದು ನೂರು ಕೊಂಡಿಗಳು ಸರಪಳಿ-ಕೊಂಡಿಗಳು
32	33	ಹೇರಾರು ಸರ್ವೇನಂ: 23 ರ ಪೂರ್ವಗಡಿ	5-50
33	34	ಹೇರಾರು ಸರ್ವೇನಂ: 23 ರ ಪೂರ್ವಗಡಿ	4-50
34	35	ಹೇರಾರು ಸರ್ವೇನಂ: 23 ರ ಪೂರ್ವಗಡಿ	5-95
			15-95
35	36	037^0	1-65
36	37	326^0	3-95
37	38	073^0	3-05

38	39	118^0	2-90
39	40	104^0	3-05
40	41	351^0	9-00
41	42	022^0	6-65
42	43	036^0	4-00
43	1	011^0	2-00
			36-25

ಹೇರೂರು -ಎಲೆಮೆಡಲು ಬ್ಲ್ಯಾಕ್ -VII

ಸಂಕ್ಷಿಪ್ತ ಸರಹದ್ದುಗಳ ವಿವರ

ಉತ್ತರ : ಹೇರೂರು ಗ್ರಾಮದ ಹಿಡುವಳಿ ಸರ್ವೇನಂ: 25 ಮತ್ತು ಸರ್ವೇನಂ: 35 ರ ಉಳಿಕೆ ಪ್ರದೇಶ.

ಪೂರ್ವ : ಹೇರೂರು ಗ್ರಾಮದ ಸರ್ವೇನಂ: 35 ರ ಉಳಿಕೆ ಪ್ರದೇಶ

ದಕ್ಷಿಣ : ಬಾಳೆಹೊನ್ನಾರು- ಜಯಪುರ ಮುಖ್ಯರಸ್ತೆ

ಪಶ್ಚಿಮ : ಬಾಳೆಹೊನ್ನಾರು- ಜಯಪುರ ಮುಖ್ಯರಸ್ತೆ

ಸಮಿವರವಾದ ಸರಹದ್ದುವಿವರ:

ಉತ್ತರ: ಸೀಮಾರೇಖೆಯು ಹೇರೂರು ಗ್ರಾಮದ ಸರ್ವೇನಂ: 25 ರ ಪಶ್ಚಿಮಾಗ್ನಿ ಬಾಂದಿನಲ್ಲಿ ಸಾಫನಸಂಖ್ಯೆ 1 ರಿಂದ ಪ್ರಾರಂಭವಾಗಿ ಹೇರೂರು ಸರ್ವೇನಂ: 25 ರ ದಕ್ಷಿಣ ಗಡಿಯಲ್ಲಿಯೇ ಸುಮಾರು **15-75** ಸರಪಳಿ ಚಲಿಸಿ ಸರ್ವೇನಂ: 25 ರ ದಕ್ಷಿಣಗಡಿಯಲ್ಲಿಯೇ ಸಾಫನಸಂಖ್ಯೆ 6 ನ್ನು ಸೇರುತ್ತದೆ. ಮುಂದುವರೆದು ಸೀಮಾರೇಖೆಯು ಹೇರೂರು ಸರ್ವೇನಂ: 35 ರಲ್ಲಿ ವಿವಿಧ ಕೋನಗಳಲ್ಲಿ **27-75** ಸರಪಳಿ ದೂರ ಚಲಿಸಿ ಹೇರೂರು ಸರ್ವೇನಂ: 30, 241, 346 ರ ಕೂಡು ಬಾಂದಿನಿಂದ 276^0 ಕೋನ 19-40 ಸರಪಳಿ ದೂರದಲ್ಲಿರುವ ಸಾಫನಸಂಖ್ಯೆ 10 ನ್ನು ಸೇರುತ್ತದೆ.

ಉತ್ತರದಲ್ಲಿ ಸೀಮಾರೇಖೆಯು ಈ ಕೆಳಗಿನಂತೆ ಚಲಿಸುತ್ತದೆ.

ಸಾಫನ ದಿಂದ	ಸಾಫನಕೆ	ಕೋನ ಡಿಗ್ರಿಗಳಲ್ಲಿ ಸೀಮಾರೇಖೆಯು, ಸಾಫನ ಸಂಖ್ಯೆಯ ವಿವರಣೆ	ಅಂತರ ಸರಪಳಿಗಳಲ್ಲಿ ಒಂದು ಸರಪಳಿ=ಇಪ್ಪತ್ತು ಮೀಟರ್=ಒಂದು ನೂರು ಕೊಂಡಿಗಳು ಸರಪಳಿ-ಕೊಂಡಿಗಳು
1	2	ಹೇರೂರು ಸರ್ವೇನಂ: 25 ರ ದಕ್ಷಿಣ ಗಡಿ	1-25
2	3	ಹೇರೂರು ಸರ್ವೇನಂ: 25 ರ ದಕ್ಷಿಣ ಗಡಿ	2-50
3	4	ಹೇರೂರು ಸರ್ವೇನಂ: 25 ರ ದಕ್ಷಿಣ ಗಡಿ	3-00
4	5	ಹೇರೂರು ಸರ್ವೇನಂ: 25 ರ ದಕ್ಷಿಣ ಗಡಿ	4-50
5	6	ಹೇರೂರು ಸರ್ವೇನಂ: 25 ರ ದಕ್ಷಿಣ ಗಡಿ	4-50
			15-75
6	7	236^0	5-30
7	8	250^0	1-90
8	9	124^0	10-00
9	10	105^0	10-55
			27-75

ಪೂರ್ವ: ಸೀಮಾರೇಖೆಯು ಸಾಫನಸಂಖ್ಯೆ 10 ರಿಂದ ಮುಂದುವರೆದು 190^0 ಕೋನದಲ್ಲಿ **2-20** ಸರಪಳಿ ದೂರ ಚಲಿಸಿ, ಹೇರೂರು ಸರ್ವೇನಂ: 30, 241, 346 ರ ಕೂಡುಬಾಂದಿನಿಂದ 270^0 ಕೋನ 19-70 ಸರಪಳಿ ಅಂತರದಲ್ಲಿರುವ ಬಾಳೆಹೊನ್ನಾರು - ಜಯಪುರ ಮುಖ್ಯರಸ್ತೆಯ ಬಲಬದಿಯಲ್ಲಿ ಸಾಫನಸಂಖ್ಯೆ 11 ನ್ನು ಸೇರುತ್ತದೆ.

ಮೊರ್ಚದಲ್ಲಿ ಸೀಮಾರೇಖೆಯ ಈ ಕೆಳಗಿನಂತೆ ಚಲಿಸುತ್ತದೆ.

ಸಾಫನ್ ದಿಂದ	ಸಾಫನ್ಕೆ	ಕೋನ ಡಿಗ್ರಿಗಳಲ್ಲಿ ಸೀಮಾರೇಖೆಯ, ಸಾಫನ್ ಸಂಖ್ಯೆಯ ವಿವರಣೆ	ಅಂತರ ಸರಪಳಿಗಳಲ್ಲಿ ಒಂದು ಸರಪಳಿ=ಇಪ್ಪತ್ತು ಮೀಟರ್=ಒಂದು ನೂರು ಕೊಂಡಿಗಳು ಸರಪಳಿ-ಕೊಂಡಿಗಳು
10	11	190 ⁰	2-20
			2-20

ದಕ್ಷಿಣ: ಸೀಮಾರೇಖೆಯ ಸಾಫನ್ಸಂಖ್ಯೆ 11 ರಿಂದ ಮುಂದುವರೆದು ಬಾಳೆಹೊನ್ನಾರು- ಜಯಪುರ ಮುಖ್ಯರಸ್ತೆಯ ಬಲಬದಿಯಲ್ಲಿ ಸಾಫನ್ಸಂಖ್ಯೆ 15 ನ್ನು ಸೇರುತ್ತದೆ.

34-45 ಸರಪಳಿ ಚಲಿಸಿ ಸದರಿ ಮುಖ್ಯರಸ್ತೆಯ ಬಲಬದಿಯಲ್ಲಿ ಸಾಫನ್ಸಂಖ್ಯೆ 15 ನ್ನು ಸೇರುತ್ತದೆ.

ದಕ್ಷಿಣದಲ್ಲಿ ಸೀಮಾರೇಖೆಯ ಈ ಕೆಳಗಿನಂತೆ ಚಲಿಸುತ್ತದೆ.

ಸಾಫನ್ ದಿಂದ	ಸಾಫನ್ಕೆ	ಕೋನ ಡಿಗ್ರಿಗಳಲ್ಲಿ ಸೀಮಾರೇಖೆಯ, ಸಾಫನ್ ಸಂಖ್ಯೆಯ ವಿವರಣೆ	ಅಂತರ ಸರಪಳಿಗಳಲ್ಲಿ ಒಂದು ಸರಪಳಿ=ಇಪ್ಪತ್ತು ಮೀಟರ್=ಒಂದು ನೂರು ಕೊಂಡಿಗಳು ಸರಪಳಿ-ಕೊಂಡಿಗಳು
11	12	ಬಾಳೆಹೊನ್ನಾರು-ಜಯಪುರ ಮುಖ್ಯರಸ್ತೆಯ ಬಲಬದಿ	11-25
12	13	ಬಾಳೆಹೊನ್ನಾರು-ಜಯಪುರ ಮುಖ್ಯರಸ್ತೆಯ ಬಲಬದಿ	6-55
13	14	ಬಾಳೆಹೊನ್ನಾರು-ಜಯಪುರ ಮುಖ್ಯರಸ್ತೆಯ ಬಲಬದಿ	6-10
14	15	ಬಾಳೆಹೊನ್ನಾರು-ಜಯಪುರ ಮುಖ್ಯರಸ್ತೆಯ ಬಲಬದಿ	10-55
			34-45

ಪಶ್ಚಿಮ: ಸೀಮಾರೇಖೆಯ ಸಾಫನ್ ಸಂಖ್ಯೆ 15 ರಿಂದ ಮುಂದುವರೆದು ಬಾಳೆಹೊನ್ನಾರು-ಜಯಪುರ ಮುಖ್ಯರಸ್ತೆಯ ಬಲಬದಿಯಲ್ಲಿಯೇ ಸುಮಾರು 2-55 ಸರಪಳಿ ಚಲಿಸಿ ಪ್ರಾರಂಭಿಕ ಸಾಫನ್ ಸಂಖ್ಯೆ 1 ನ್ನು ಸೇರುತ್ತದೆ.

ಪಶ್ಚಿಮದಲ್ಲಿ ಸೀಮಾರೇಖೆಯ ಈ ಕೆಳಗಿನಂತೆ ಚಲಿಸುತ್ತದೆ.

ಸಾಫನ್ ದಿಂದ	ಸಾಫನ್ಕೆ	ಕೋನ ಡಿಗ್ರಿಗಳಲ್ಲಿ ಸೀಮಾರೇಖೆಯ, ಸಾಫನ್ ಸಂಖ್ಯೆಯ ವಿವರಣೆ	ಅಂತರ ಸರಪಳಿಗಳಲ್ಲಿ ಒಂದು ಸರಪಳಿ=ಇಪ್ಪತ್ತು ಮೀಟರ್=ಒಂದು ನೂರು ಕೊಂಡಿಗಳು ಸರಪಳಿ-ಕೊಂಡಿಗಳು
15	1	ಬಾಳೆಹೊನ್ನಾರು-ಜಯಪುರ ಮುಖ್ಯರಸ್ತೆಯ ಬಲಬದಿ	2-55
			2-55

ಎನ್‌ಕೆಲ್ಲೋಸರ್ ನಂ. 1

ಹೇರೂರು - ಎಲೆಮಡಲು ಬ್ಲಾಕ್ -IV ರಲ್ಲಿರುವ ಹೇರೂರು ಗ್ರಾಮದ ಸರ್ವ ನಂ.16 ನ್ನು ಎನ್‌ಕೆಲ್ಲೋಸರ್- 1 ಎಂದು ಪರಿಗಳಿಸಿದೆ.

ಕರ್ನಾಟಕ ರಾಜ್ಯಪಾಲರ ಅಜ್ಞಾನಸಾರ ಮತ್ತು ಅವರ ಹೆಸರಿನಲ್ಲಿ

ಎ.ಆರ್.ರಾಮಕೃಷ್ಣ
ಸರ್ಕಾರದ ಅಧೀನ ಕಾರ್ಯದರ್ಶಿ,
ಅರಣ್ಯ ಪರಿಸರ ಮತ್ತು ಜೀವಿತಾನ್ತರ ಇಲಾಖೆ

PR- 679

ಅರಣ್ಯ ಪರಿಸರ ಮತ್ತು ಜೀವಿತಾನ್ತರ ಸಚಿವಾಲಯ
ಸಂಖ್ಯೆ:ಅಪಂಚೆ 46 ವಿಫೋದಿವಿಫೋ 2009 ಬೆಂಗಳೂರು, ದಿನಾಂಕ:20-05-2011

ಅಧಿಕೂಢನೆ

ಕರ್ನಾಟಕ ಅರಣ್ಯ ಕಾಯ್ದೆ 1963 ರ (1964ನೇ ಇಸವಿಯ ಕಾಯ್ದೆ 5) ಕಲಂ -4ರಲ್ಲಿ ಪ್ರದತ್ತವಾದ ಅಧಿಕಾರವನ್ನು ಚೆಲಾಯಿಸಿ, ಸರ್ಕಾರವು ಈ ಕೆಳಕಂಡ ಅನುಮತಿಯಲ್ಲಿ ನಮೂದಿಸಿರುವ ಚಿಕ್ಕಮಗಳೂರು ಜಿಲ್ಲೆ, ನರಸಿಂಹರಾಜ ಪುರ ತಾಲ್ಲೂಕು, ನರಸಿಂಹರಾಜ ಪುರ ಹೋಬಳಿ, ಆಡುವಳ್ಳಿ

ಗ್ರಾಮದ ಜಮೀನುಗಳನ್ನು ಈ ಅಧಿಸೂಚನೆಯ ಕರ್ನಾಟಕ ರಾಜ್ಯ ಪತ್ರದಲ್ಲಿ ಪ್ರಕಟಗೊಂಡ ದಿನಾಂಕದಿಂದ ಜಾರಿಗೆ ಬರುವಂತೆ ಮೇಸಲು ಅರಣ್ಯವೆಂದು ಈ ಮೂಲಕ ಘೋಷಿಸಿದೆ.

1.

“ಅನುಮಾಚಿ”

ಜಿಲ್ಲೆ	ಚಿಕ್ಕಮಗಳೂರು.
ಕಂದಾಯ ಉಪವಿಭಾಗ	ತರೀಕೆರೆ
ತಾಲ್ಲೂಕು	ನರಸಿಂಹರಾಜಪುರ
ಹೋಬಳಿ	ನರಸಿಂಹರಾಜಪುರ
ಗ್ರಾಮಗಳು	ಆಡುವಳ್ಳಿ
ಉದ್ದೇಶಿತ “ಮೇಸಲು ಅರಣ್ಯ” ಪ್ರದೇಶದ ಹೆಸರು	ಆಡುವಳ್ಳಿ ಬ್ಲಾಕ್-I ರಿಂದ III

2. “ಅನುಮಾಚಿ” ಯ ವಿವರ : ಉದ್ದೇಶಿತ “ಮೇಸಲು ಅರಣ್ಯ” ಪ್ರದೇಶದ ಬ್ಲಾಕ್, ಗ್ರಾಮ, ಸರ್ವೆ ನಂಬರ್, ವಿಸ್ತೀರ್ಣದ ವಿವರ.

ಉದ್ದೇಶಿತ “ಮೇಸಲು ಅರಣ್ಯ” ಪ್ರದೇಶದಲ್ಲಿರುವ ಬ್ಲಾಕ್‌ಗಳ ಹೆಸರು	ಗ್ರಾಮ	ಸರ್ವೆ ನಂಬರ್	ಉದ್ದೇಶಿತ “ಮೇಸಲು ಅರಣ್ಯ” ಅಧಿಸೂಚನೆಗೆ ಒಳಪಡುವ ಪ್ರದೇಶದ ವಿಸ್ತೀರ್ಣ ಎಕರೆ-ಗುಂಡಿ.
ಆಡುವಳ್ಳಿ ಬ್ಲಾಕ್-I	ಆಡುವಳ್ಳಿ	119	38-36
		97	1-05
		125	0-27
			40-28
ಆಡುವಳ್ಳಿ ಬ್ಲಾಕ್-II	ಆಡುವಳ್ಳಿ	97	54-00
		118	28-26
		262	6-05
		263	5-06
		261	6-30
		248	16-10
		264	117-35
ಆಡುವಳ್ಳಿ ಬ್ಲಾಕ್-III	ಆಡುವಳ್ಳಿ	84	7-00
		85	2-27
		96	9-23
		95	17-31
			271-33
ಮೂರು ಬ್ಲಾಕ್‌ಗಳ ಒಟ್ಟು ವಿಸ್ತೀರ್ಣ	ಆಡುವಳ್ಳಿ	33	4-21
		34	25-20
			30-01
ಮೂರು ಬ್ಲಾಕ್‌ಗಳ ಒಟ್ಟು ವಿಸ್ತೀರ್ಣ		342-22	

1. ಮೇಲ್ಮಂಡ ಕಾಯ್ದೆಯ ಕಲಂ 4(1)(ಎ) ಪ್ರಕಾರ ಸರ್ಕಾರವು ಉಪ ವಿಭಾಗಾಧಿಕಾರಿಗಳು, ತರಿಕೆ ಉಪರನ್ನು “ಅರಣ್ಯ ವ್ಯವಸ್ಥಾಪನಾಧಿಕಾರಿ” ಗಳನ್ನಾಗಿ ನೇಮಿಸಲಾಗಿದೆ. ಅರಣ್ಯ ವ್ಯವಸ್ಥಾಪನಾಧಿಕಾರಿಗಳು ಮೇಲೆ ನಮೂದಿಸಿರುವ ಪ್ರದೇಶದ ಮೇಲೆ ಯಾವುದೇ ವ್ಯಕ್ತಿಗೆ ಇರಬಹುದಾಗಿರುವ ಹಕ್ಕು ಬಾಧ್ಯತೆಗಳನ್ನು ಇತ್ಯರ್ಥಗೊಳಿಸಿ, ನಿರ್ದರ್ಶಿಸಿ ವಿಚಾರಣೆ ಮಾಡಿ ತೀವ್ರಾನಿಸುವುದು.

2. ಮೇಲ್ಮಂಡ ಕಾಯ್ದೆಯ ಕಲಂ 4(2) ಪ್ರಕಾರ ಸರ್ಕಾರವು ಉಪ ಅರಣ್ಯ ಸಂರಕ್ಷಣಾಧಿಕಾರಿಗಳು, ಕೊಪ್ಪ ವಿಭಾಗ, ಕೊಪ್ಪ ಇವರನ್ನು ಈ ವಿಚಾರಣೆಯಲ್ಲಿ ಅರಣ್ಯ ವ್ಯವಸ್ಥಾಪನಾಧಿಕಾರಿಗಳಿಗೆ ಸಹಕರಿಸಲು ಹಾಗೂ ಅರಣ್ಯ ಇಲಾಖೆಯ ಪರವಾಗಿ ಪ್ರತಿನಿಧಿಸಲು ನೇಮಿಸಿದೆ.

3. ಮೇಲ್ಮಂಡ ಕಾಯ್ದೆಯ ಕಲಂ 11, 12, ಮತ್ತು 14 ನೇ ಪ್ರಕರಣಾಳ ಪ್ರಕಾರ ಅರಣ್ಯ ವ್ಯವಸ್ಥಾಪನಾಧಿಕಾರಿಗಳು ಈ ಅಧಿಸೂಚನೆ ಹೊರಡಿಸಿದ ದಿನಾಂಕದಿಂದ 3 ತಿಂಗಳೊಳಗಾಗಿ ಬಾದಿತ ವ್ಯಕ್ತಿಗಳು ಸಲ್ಲಿಸಿದ ಮೇಲ್ಮನ್ನಿಗಳನ್ನು ಪರಿಶೀಲಿಸಲು ಸದರಿ ಅಧಿನಿಯಮ ಕಲಂ 16 (1)ನೇ ಪ್ರಕಾರ ಕರ್ನಾಟಕ ಕಂದಾಯ ಮೇಲ್ಮನ್ನಿಂದ ನ್ಯಾಯ ಮಂಡಳಿಗೆ ಅಧಿಕಾರವಿರುತ್ತದೆ.

4. ಮೇಲ್ಮಂಡ ಅಧಿನಿಯಮ 15 ನೇ ಪ್ರಕರಣದ ಪ್ರಕಾರ ಬಾಧಿತವಾದ ಯಾವುದೇ ವ್ಯಕ್ತಿಯು ಸದರಿ ಅಧಿನಿಯಮ ಕಲಂ 16(2)ನೇ ಪ್ರಕಾರ ಆದೇಶ ಹೊರಡಿಸಿದ ದಿನಾಂಕದಿಂದ 3 ತಿಂಗಳೊಳಗಾಗಿ ಜಿಲ್ಲಾ ನ್ಯಾಯಾಲಯಕ್ಕೆ ಮೇಲ್ಮನ್ನಿಂದ ಸಲ್ಲಿಸಬಹುದು.

5. ಇತರ ಸವಲತ್ತುಗಳು:- ಉದ್ದೇಶಿತ “ಮೀಸಲು ಅರಣ್ಯ” ಪ್ರದೇಶದಲ್ಲಿ ಸ್ಕೋಯೆ ನಿವಾಸಿಗಳಿಗೆ ಎಳೆಯ ನೆಡುತೋಮ ಪ್ರದೇಶಗಳನ್ನು ಹೊರಡಿಸಿ ಉಳಿದ ಪ್ರದೇಶಗಳಲ್ಲಿ ತಮ್ಮ ಜಾನುವಾರುಗಳಿಗೆ ಉಚಿತವಾಗಿ ಹುಲ್ಲು ಮೇಯಿಸಲು ಹಾಗೂ ತಮ್ಮ ಸ್ವಂತ ಉಪಯೋಗಕ್ಕಾಗಿ ಉಚಿತವಾಗಿ ಒಣ ಎಲೆ ಮತ್ತು ಒಣ ಸಾದಯನ್ನು ಸಂಗ್ರಹಿಸಲು ಅವಕಾಶವಿರುತ್ತದೆ. ಎನ್‌ಕೆಲ್ಲೋಷರ್ ಗಳಲ್ಲಿರುವ ನಿವಾಸಿಗಳು ತಮ್ಮ ಸ್ವಂತ ಉಪಯೋಗಕ್ಕಾಗಿ ರಸ್ತೆಯ ಹಕ್ಕನ್ನು ಹೊಂದಿರುತ್ತಾರೆ. ಕಂದಾಯ ಇಲಾಖೆಯಿಂದ ದಿನಾಂಕ:05-06-2002 ರ ವರೆಗೆ ನೀಡಿರುವ ಸೊಫ್ಟ್‌ವರ್ಬ್ ಹಕ್ಕನ್ನು ಹಾಗೆಯೇ ಮುಂದುವರೆಸಲಾಗಿದೆ.

6. ಉದ್ದೇಶಿತ “ಮೀಸಲು ಅರಣ್ಯ” ಪ್ರದೇಶದ ಪ್ರತಿ ಬಳ್ಳಕ್ಕೆ ಸಂಬಂಧಿಸಿದ ಸಂಕ್ಷಿಪ್ತ ಸರಹದ್ದು ವಿವರಣೆ ಮತ್ತು ಸವಿವರವಾದ ಸರಹದ್ದು ವಿವರಗಳನ್ನು ಮುಂದೆ ವಿವರಿಸಿದೆ.

ಆಡುವಳಿ ಭಾಷ್ಯಕ್ -I

ಸಂಕ್ಷಿಪ್ತ ಸರಹದ್ದು ವಿವರ

- | | |
|---------------|---|
| ಉತ್ತರ | - ಆಡುವಳಿ ಸರ್ವೆ ನಂಬರ್ 125, 119 ರ ಉಳಿಕೆ ಪ್ರದೇಶ |
| ಮೂರ್ವ | - ಆಡುವಳಿ ಕಿರು ಅರಣ್ಯದ ಗಡಿ (ನೋಟೆಫಿಕೇಶನ್ ನಂಬರ್ ಜಿ-13604-ಎಫ್-7-29-19. ದಿನಾಂಕ:19 ಮೇ 1930.) |
| ದಕ್ಷಿಣ | - ಆಡುವಳಿ ಸರ್ವೆ ನಂಬರ್ 119 ಹಾಗು ಸರ್ವೆ ನಂಬರ್ 97 ರ ಉಳಿಕೆ ಪ್ರದೇಶ. |
| ಪಶ್ಚಿಮ | - ಆಡುವಳಿ ಸರ್ವೆ ನಂಬರ್ 119 ರ ಉಳಿಕೆ ಪ್ರದೇಶ. |

: ಸವಿವರವಾದ ಸರಹದ್ದು ವಿವರಣೆ :

ಉತ್ತರ: ಸೀಮಾರೇಖೆಯ ಆಡುವಳಿ ಗ್ರಾಮ ಸರ್ವೆ ನಂಬರ್ 125 ರ ನೈರ್ಯತ್ಯ ಬಾಂದಿನಲ್ಲಿ ಸ್ಥಾನ ಸಂಖ್ಯೆ ೦೧ ರಿಂದ ಪ್ರಾರಂಭವಾಗಿ ಆಡುವಳಿ ಗ್ರಾಮ ಸರ್ವೆ ನಂಬರ್ 125, 119 ರಲ್ಲಿ ವಿವಿಧ ಕೋನಗಳಲ್ಲಿ ೪೩-೭೫ ಸರಪಳಿ ದೂರ ಚಲಿಸಿ ಆಡುವಳಿ ಗ್ರಾಮ ಸರ್ವೆ ನಂಬರ್ 314, 119, 121 ಹಾಗು 120 ರ ನಾಪುಪ್ಪೆ ಕೂಡುಬಾಂದುವಿನಲ್ಲಿ ಸ್ಥಾನ ಸಂಖ್ಯೆ ೦೭ ನ್ನು ಸೇರುತ್ತದೆ.

ಉತ್ತರದಲ್ಲಿ ಸೀಮಾರೇಖೆಯ ಈ ಕೆಳಗಿನಂತೆ ಚಲಿಸುತ್ತದೆ.

ಸ್ಥಾನ ದಿಂದ	ಸ್ಥಾನಕ್ಕೆ	ಕೋನ ಡಿಗ್ರಿಗಳಲ್ಲಿ ಸೀಮಾರೇಖೆಯ, ಸ್ಥಾನ ಸಂಖ್ಯೆಯ ವಿವರಣೆ	ಅಂತರ ಸರಪಳಿಗಳಲ್ಲಿ ಒಂದು ಸರಪಳಿ= ಒಂದು ನೂರು ಕೊಂಡಿಗಳು =ಇಪ್ಪತ್ತು ಮೀಟರ್‌ಗಳು ಸರಪಳಿ-ಕೊಂಡಿಗಳು
1	2	೦೬೬°	೧೩-೦೦
2	3	೧೫೮°	೨-೦೦
3	4	೦೯೪°	೩-೫೦
4	5	೦೪೯°	೧-೫೦
5	6	೧೫೯°	೫-೦೦
6	7	ಆಡುವಳಿ ಸರ್ವೆ ನಂಬರ್ 314, 119, 121, 120 ರ ನಾಪುಪ್ಪೆ ಕೂಡುಬಾಂದಿನಲ್ಲಿ	೧೮-೭೫
			೪೩-೭೫

ಮೊವೆ:- ಸೀಮಾರೇಖೆಯ ಸ್ಥಾನ ಸಂಖ್ಯೆ ೦೭ ರಿಂದ ಮುಂದುವರೆದು ಆಡುವಳಿ ಕಿರು ಅರಣ್ಯದ ಗಡಿಯಲ್ಲಿ ೨೫-೦೦ ಸರಪಳಿ ದೂರ ಚಲಿಸಿ ಆಡುವಳಿ ಸರ್ವೆ ನಂಬರ್ ೧೧೯, ೯೭ ರ ಸಾಮಾನ್ಯ ಎಲ್ಲೆಯಲ್ಲಿ ಸ್ಥಾನ ಸಂಖ್ಯೆ ೦೮ ನ್ನು ಸೇರುತ್ತದೆ.

ಪೊರ್ಚರ್ಡಲ್ಲಿ ಸೀಮಾರೇಖೆಯು ಈ ಕೆಳಗಿನಂತೆ ಚಲಿಸುತ್ತದೆ.

ಸ್ಥಾನ ದಿಂದ	ಸ್ಥಾನಕ್ಕೆ	ಕೋನ ಡಿಗ್ರಿಗಳಲ್ಲಿ ಸೀಮಾರೇಖೆಯ, ಸ್ಥಾನ ಸಂಖ್ಯೆಯ ವಿವರಣೆ	ಅಂತರ ಸರಪಳಿಗಳಲ್ಲಿ ಒಂದು ಸರಪಳಿ= ಒಂದು ನೂರು ಕೊಂಡಿಗಳು =ಇಪ್ಪತ್ತು ಮೀಟರ್‌ಗಳು ಸರಪಳಿ-ಕೊಂಡಿಗಳು
7	8	220°	25-00
			25-00

ದಕ್ಷಿಣ:- ಸೀಮಾರೇಖೆಯ ಸ್ಥಾನ ಸಂಖ್ಯೆ ೦೮ ರಿಂದ ಮುಂದುವರೆದು ಆಡುವಳಿ ಸರ್ವೆ ನಂಬರ್ ೧೧೯, ೯೭, ೧೧೯ ರಲ್ಲಿ ವಿವಿಧ ಕೋನಗಳಲ್ಲಿ ೫೮-೧೫ ಸರಪಳಿ ದೂರ ಚಲಿಸಿ ಆಡುವಳಿ ಸರ್ವೆ ನಂಬರ್ ೧೧೯, ೯೭, ೯೬ ರ ಮುಕ್ಕಪ್ಪೆ ಕೂಡುಬಾಂದುವಿನಿಂದ ೧೦೪° ಕೋನ ೧೩-೭೫ ಸರಪಳಿ ದೂರದಲ್ಲಿರುವ ಸ್ಥಾನ ಸಂಖ್ಯೆ ೧೮ ನ್ನು ಸೇರುತ್ತದೆ.

ದಕ್ಷಿಣದಲ್ಲಿ ಸೀಮಾರೇಖೆಯು ಈ ಕೆಳಗಿನಂತೆ ಚಲಿಸುತ್ತದೆ.

ಸ್ಥಾನ ದಿಂದ	ಸ್ಥಾನಕ್ಕೆ	ಕೋನ ಡಿಗ್ರಿಗಳಲ್ಲಿ ಸೀಮಾರೇಖೆಯ, ಸ್ಥಾನ ಸಂಖ್ಯೆಯ ವಿವರಣೆ	ಅಂತರ ಸರಪಳಿಗಳಲ್ಲಿ ಒಂದು ಸರಪಳಿ= ಒಂದು ನೂರು ಕೊಂಡಿಗಳು =ಇಪ್ಪತ್ತು ಮೀಟರ್‌ಗಳು ಸರಪಳಿ-ಕೊಂಡಿಗಳು
8	9	353°	9-25
9	10	091°	2-00
10	11	003°	1-15
11	12	273°	2-00
12	13	346°	5-50
13	14	310°	1-50
14	15	261°	7-00
15	16	174°	5-50
16	17	192°	12-25
17	18	307°	12-00
			58-15

ಪಶ್ಚಿಮ: ಸೀಮಾರೇಖೆಯ ಸ್ಥಾನ ಸಂಖ್ಯೆ ೧೮ ರಿಂದ ಮುಂದುವರೆದು ಆಡುವಳಿ ಸರ್ವೆ ನಂಬರ್ ೧೧೯ ರಲ್ಲಿ ವಿವಿಧ ಕೋನಗಳಲ್ಲಿ ೧೬-೦೦ ಸರಪಳಿ ದೂರ ಚಲಿಸಿ ಸ್ಥಾನ ಸಂಖ್ಯೆ ೨೧ ರ ಮುಹಾಂತರ ಪ್ರಾರಂಭಿಕ ಸ್ಥಾನ ಸಂಖ್ಯೆ ೦೧ ನ್ನು ಸೇರುತ್ತದೆ.

ಪಶ್ಚಿಮದಲ್ಲಿ ಸೀಮಾರೇಖೆಯು ಈ ಕೆಳಗಿನಂತೆ ಚಲಿಸುತ್ತದೆ.

ಸ್ಥಾನ ದಿಂದ	ಸ್ಥಾನಕ್ಕೆ	ಕೋನ ಡಿಗ್ರಿಗಳಲ್ಲಿ ಸೀಮಾರೇಖೆಯ, ಸ್ಥಾನ ಸಂಖ್ಯೆಯ ವಿವರಣೆ	ಅಂತರ ಸರಪಳಿಗಳಲ್ಲಿ ಒಂದು ಸರಪಳಿ= ಒಂದು ನೂರು ಕೊಂಡಿಗಳು =ಇಪ್ಪತ್ತು ಮೀಟರ್‌ಗಳು ಸರಪಳಿ-ಕೊಂಡಿಗಳು
18	19	354°	4-00

19	20	271^0	3-00
20	21	006^0	5-50
21	1	044^0	3-50
			16-00

ಆಡುವಳ್ಳಿ ಬ್ಲಾಕ್-II

ಸಂಕ್ಷಿಪ್ತ ಸರಹದ್ದು ವಿವರ

- ಉತ್ತರ** - ಆಡುವಳ್ಳಿ ಗ್ರಾಮ ಸರ್ವೇ ನಂಬರ್ 96, 97, 264, 118 ರ ಉಳಿಕೆ ಪ್ರದೇಶ ಹಾಗು ಆಡುವಳ್ಳಿ ಹಳ್ಳಿ.
- ಖಾರ್** - ಆಡುವಳ್ಳಿಗ್ರಾಮ ಸರ್ವೇ ನಂಬರ್ 118, 262, 263, 261, 248 ರ ಉಳಿಕೆ ಪ್ರದೇಶ.
- ದಕ್ಷಿಣ** - ಕೊಳಳಲೆ ಕಿರು ಅರಣ್ಯದ ಗಡಿ (ನೋಟಿಫಿಕೇಶನ್ ನಂಬರ್ ಜಿ-143202-ಎಫ್-7-29-3. ದಿನಾಂಕ: ೮ ಮೇ ೧೯೩೦) ಹಾಗು ಆಡುವಳ್ಳಿ ಸರ್ವೇ ನಂಬರ್ 264, 95 ರ ಉಳಿಕೆ ಪ್ರದೇಶ.
- ಪಶ್ಚಿಮ** - ಮೇಗರಮಕ್ಕಿ ಮೀನಲು ಅರಣ್ಯದ ಗಡಿ. (ನೋಟಿಫಿಕೇಶನ್ ನಂಬರ್ ಆರ್-4751-4-ಎಫ್-175-18-6. ದಿನಾಂಕ: ೨೯ ಅಕ್ಟೋಬರ್ ೧೯೧೯)

: ಸೆವರವಾದ ಸರಹದ್ದು ವಿವರಣೆ :

ಉತ್ತರ:- ಸೀಮಾರೇಖೆಯ ಆಡುವಳ್ಳಿ ಗ್ರಾಮದ ಸರ್ವೇ ನಂಬರ್ 97, 264, 95 ಹಾಗು 96 ರ ನಾಕುಪ್ಪೆ ಕೊಡುಬಾಂದಿನಿಂದ 003^0 ಕೋನ 14-50 ಸರಪಳಿ ದೂರದಲ್ಲಿ ಸ್ಥಾನ ಸಂಖ್ಯೆ 01 ರಿಂದ ಮೇಗರಮಕ್ಕಿ ಮೀನಲು ಅರಣ್ಯದ ಗಡಿಯಲ್ಲಿ ಪ್ರಾರಂಭವಾಗಿ ಆಡುವಳ್ಳಿ ಸರ್ವೇ ನಂಬರ್ 96, 97, 264 ರಲ್ಲಿ ಬಾಳಿಹೊನ್ನುರು-ನರಸಿಂಹರಾಜಪುರ ಮುಖ್ಯ ರಸ್ತೆಯ ಬಲ ಬದಿಯಲ್ಲಿ ವಿವಿಧ ಕೋನಗಳಲ್ಲಿ 22-00 ಸರಪಳಿ ದೂರ ಚಲಿಸಿ ಆಡುವಳ್ಳಿ ಸರ್ವೇ ನಂಬರ್ 264, 85, 292 ರ ಕೊಡುಬಾಂದಿನಿಂದ 353^0 ಕೋನ 10-40 ಸರಪಳಿ ದೂರದಲ್ಲಿ ಸ್ಥಾನ ಸಂಖ್ಯೆ 04 ನ್ನು ಸೇರುತ್ತದೆ. ಮುಂದುವರೆದು ಸೀಮಾರೇಖೆಯ ವಿವಿಧ ಕೋನಗಳಲ್ಲಿ ಆಡುವಳ್ಳಿ ಸರ್ವೇ ನಂ 264 ಹಾಗು 97 ರಲ್ಲಿ 33-25 ಸರಪಳಿ ದೂರ ಚಲಿಸಿ ಆಡುವಳ್ಳಿ ಸರ್ವೇ ನಂಬರ್ 100ರ ಪಶ್ಚಿಮ ಮೂಲೆಬಾಂದಿನಿಂದ, ಆಡುವಳ್ಳಿ ಹಳ್ಳಿದ ಪಕ್ಕ 145 0 ಕೋನ 13-50 ಸರಪಳಿ ದೂರದಲ್ಲಿ ಸ್ಥಾನ ಸಂಖ್ಯೆ 08 ನ್ನು ಸೇರುತ್ತದೆ. ಮುಂದುವರೆದು ಸೀಮಾರೇಖೆಯ ಆಡುವಳ್ಳಿ ಸರ್ವೇ ನಂಬರ್ 97 ರಲ್ಲಿ ವಿವಿಧ ಕೋನಗಳಲ್ಲಿ 36-85 ಸರಪಳಿ ದೂರ ಚಲಿಸಿ ಆಡುವಳ್ಳಿ ಸರ್ವೇ ನಂಬರ್ 114, 118 ಹಾಗು 97 ರ ಮುಕ್ಕಪ್ಪೆ ಕೊಡುಬಾಂದಿನಿಂದ 195 0 ಕೋನ 5-00 ಸರಪಳಿ ದೂರದಲ್ಲಿ ಆಡುವಳ್ಳಿ ಸರ್ವೇ ನಂಬರ್ 97 ಮತ್ತು 118ರ ಸಾಮಾನ್ಯ ವಲ್ಲಿಯಲ್ಲಿ ಸ್ಥಾನ ಸಂಖ್ಯೆ 19 ನ್ನು ಸೇರುತ್ತದೆ. ಮುಂದುವರೆದು ಸೀಮಾರೇಖೆಯ ಆಡುವಳ್ಳಿ ಸರ್ವೇ ನಂಬರ್ 118 ರಲ್ಲಿ ವಿವಿಧ ಕೋನಗಳಲ್ಲಿ 51-80 ಸರಪಳಿ ದೂರ ಚಲಿಸಿ ಆಡುವಳ್ಳಿ ಸರ್ವೇ ನಂಬರ್ 275 ರ ಸ್ವೇಚ್ಛೆ ದ್ವಿಪುಷ್ಟಿ ಬಾಂದಿನಿಂದ 223^0 ಕೋನ 2-50 ಸರಪಳಿ ದೂರದಲ್ಲಿ ಸ್ಥಾನ ಸಂಖ್ಯೆ 29ನ್ನು ಸೇರುತ್ತದೆ.

ಉತ್ತರದಲ್ಲಿ ಸೀಮಾರೇಖೆಯ ತಾ ಕೆಳಗಿನಂತೆ ಚಲಿಸುತ್ತದೆ.

ಸ್ಥಾನ ದಿಂದ	ಸ್ಥಾನಕ್ಕೆ	ಕೋನ ಡಿಗ್ರಿಗಳಲ್ಲಿ ಸೀಮಾರೇಖೆಯ, ಸ್ಥಾನ ಸಂಪರ್ಕೆಯ ವಿವರಣೆ	ಅಂತರ ಸರಪಳಿಗಳಲ್ಲಿ ಒಂದು ಸರಪಳಿ= ಒಂದು ಸೂರ್ಯ ಕೊಂಡಿಗಳು =ಇಪ್ಪತ್ತು ಮೀಟರ್‌ಗಳು ಸರಪಳಿ-ಕೊಂಡಿಗಳು
1	2	127^0	7-50
2	3	155^0	5-00
3	4	187^0	9-50
			22-00
4	5	129^0	7-75
5	6	126^0	4-00
6	7	102^0	6-50
7	8	018^0	15-00
			33-25
8	9	066^0	3-60
9	10	079^0	6-00

10	11	123°	1-55
11	12	015°	2-00
12	13	118°	5-00
13	14	144°	4-00
14	15	161°	4-70
15	16	077°	3-75
16	17	105°	2-00
17	18	036°	3-00
18	19	091°	1-25
			36-85
19	20	154°	4-40
20	21	129°	4-50
21	22	066°	4-50
22	23	018°	5-00
23	24	110°	5-75
24	25	138°	4-25
25	26	202°	5-40
26	27	096°	5-00
27	28	077°	7-00
28	29	038°	6-00
			51-80

ಪೂರ್ವ:- ಸೀಮಾರೇಖೆಯ ಸ್ಥಾನ ಸಂಖ್ಯೆ 29 ರಿಂದ ಮುಂದುವರೆದು ಆಡುವಳ್ಳಿ ಸರ್ವೆ ನಂಬರ್ 118ರಲ್ಲಿ ವಿವಿಧ ಕೋನಗಳಲ್ಲಿ 15-00 ಸರಪಳಿ ದೂರ ಚಲಿಸಿ ಆಡುವಳ್ಳಿ ಸರ್ವೆ ನಂಬರ್ 258, 259ರ ಉತ್ತರ ದಿಕ್ಕಿನ ಕೊಡುಬಾಂದಿನಿಂದ 040° ಕೋನ 5-50 ಸರಪಳಿ ದೂರದಲ್ಲಿ ಸ್ಥಾನ ಸಂಖ್ಯೆ 33 ನ್ನು ಸೇರುತ್ತದೆ. ಮುಂದುವರೆದು ಸೀಮಾರೇಖೆಯ ಸರ್ವೆ ನಂಬರ್ 118ರಲ್ಲಿ ವಿವಿಧ ಕೋನಗಳಲ್ಲಿ 26-55 ಸರಪಳಿ ದೂರ ಚಲಿಸಿ ಸರ್ವೆ ನಂಬರ್ 259, 260, 261 ಸೇರುವ ಮುಕ್ಕಪ್ಪೆ ಕೊಡುಬಾಂದಿನಿಂದ 292° ಕೋನ 17-50 ಸರಪಳಿ ದೂರದಲ್ಲಿ ಸ್ಥಾನ ಸಂಖ್ಯೆ 39 ನ್ನು ಸೇರುತ್ತದೆ. ಸೀಮಾರೇಖೆಯ ಮುಂದುವರೆದು ಆಡುವಳ್ಳಿ ಸರ್ವೆ ನಂಬರ್ 118, 262, 263, 261, 264, 261 ರಲ್ಲಿ ವಿವಿಧ ಕೋನಗಳಲ್ಲಿ 45-55 ಸರಪಳಿ ದೂರ ಚಲಿಸಿ ಆಡುವಳ್ಳಿ ಸರ್ವೆ ನಂಬರ್ 259, 261, 260 ರ ಮುಕ್ಕಪ್ಪೆ ಕೊಡುಬಾಂದಿನಲ್ಲಿ ಸ್ಥಾನ ಸಂಖ್ಯೆ 48 ನ್ನು ಸೇರುತ್ತದೆ. ಮುಂದುವರೆದು ಸೀಮಾರೇಖೆಯ ಆಡುವಳ್ಳಿ ಸರ್ವೆ ನಂಬರ್ 261, 248, 264, 248 ರಲ್ಲಿ ವಿವಿಧ ಕೋನಗಳಲ್ಲಿ 94-45 ಸರಪಳಿ ದೂರ ಚಲಿಸಿ, ಆಡುವಳ್ಳಿ ಸರ್ವೆ ನಂಬರ್ 248, 242, 24 ಮತ್ತು 264 ರ ನಾಕುಪ್ಪೆ ಕೊಡುಬಾಂದಿನಿಂದ ಪೂರ್ವಕ್ಕೆ ಆಡುವಳ್ಳಿ ಸರ್ವೆ ನಂಬರ್ 248, 242 ರ ಸಾಮಾನ್ಯ ಗಡಿಯಲ್ಲಿ 8-20 ಸರಪಳಿ ದೂರದಲ್ಲಿ (ಕೋಳಲೆ ಕಿರು ಅರಣ್ಯದ ಗಡಿಯಲ್ಲಿ) ಸ್ಥಾನ ಸಂಖ್ಯೆ 67 ನ್ನು ಸೇರುತ್ತದೆ.

ಪೂರ್ವದಲ್ಲಿ ಸೀಮಾರೇಖೆಯ ಈ ಕೆಳಗಿನಂತೆ ಚಲಿಸುತ್ತದೆ.

ಸ್ಥಾನ ದಿಂದ	ಸ್ಥಾನಕ್ಕೆ	ಕೋನ ಡಿಗ್ರಿಗಳಲ್ಲಿ ಸೀಮಾರೇಖೆಯ, ಸ್ಥಾನ ಸಂಖ್ಯೆಯ ವಿವರಕ್ಕೆ	ಅಂತರ ಸರಪಳಿಗಳಲ್ಲಿ ಒಂದು ಸರಪಳಿ= ಒಂದು ನೂರು ಕೊಂಡಿಗಳು =ಇಪ್ಪತ್ತು ಮೀಟರ್‌ಗಳು ಸರಪಳಿ-ಕೊಂಡಿಗಳು
29	30	168°	3-00
30	31	199°	2-50
31	32	076°	4-00
32	33	222°	5-50
			15-00

33	34	233^0	4-10
34	35	288^0	3-75
35	36	207^0	3-00
36	37	301^0	4-20
37	38	271^0	8-50
38	39	258^0	3-00
			26-55
39	40	200^0	7-55
40	41	229^0	4-50
41	42	121^0	4-00
42	43	061^0	7-00
43	44	174^0	5-50
44	45	120^0	4-00
45	46	061^0	3-00
46	47	032^0	5-50
47	48	ಆಡುವಳಿ ಸರ್ವ ನಂಬರ್ 259, 261, 260 ರ ಮುಕ್ಕೆ ಕೊಡುಬಾಂದಿನಲ್ಲಿ	4-50
			45-55
48	49	179^0	11-50
49	50	015^0	6-55
50	51	113^0	4-45
51	52	214^0	4-80
52	53	096^0	4-90
53	54	036^0	4-60
54	55	155^0	5-00
55	56	250^0	3-40
56	57	218^0	5-10
57	58	157^0	3-10
58	59	064^0	10-50
59	60	144^0	6-50
60	61	165^0	3-50
61	62	267^0	2-00
62	63	187^0	2-50
63	64	100^0	2-50
64	65	169^0	2-80
65	66	217^0	1-75
66	67	115^0	9-00
			94-45

ದಕ್ಷಿಣ:- ಸೀಮಾರೇಖೆಯ ಸ್ಥಾನ ಸಂಖ್ಯೆ 67 ರಿಂದ ಮುಂದುವರೆದು ಕೊಳ್ಳಲೇ ಕಿರು ಅರಣ್ಯದ ಗಡಿಯಲ್ಲಿ ಪಶ್ಚಿಮ ಮತ್ತು ಸ್ವರೂಪ್ಯಾಫಿಮುವಿವಾಗಿ 16-50 ಸರಪಳಿ ದೂರ ಚಲಿಸಿ ಆಡುವಳ್ಳಿ ಸರ್ವೆ ನಂಬರ್ 264, 24, 20, 19 ರ ಕೂಡು ಬಾಂದಿನಲ್ಲಿ ಸ್ಥಾನ ಸಂಖ್ಯೆ 69 ನ್ನು ಸೇರುತ್ತದೆ. ಮುಂದುವರೆದು ಸೀಮಾರೇಖೆಯ ಆಡುವಳ್ಳಿ ಸರ್ವೆ ನಂಬರ್ 264 ರಲ್ಲಿ ವಿವಿಧ ಕೋನಗಳಲ್ಲಿ 51-10 ಸರಪಳಿ ದೂರ ಚಲಿಸಿ ಆಡುವಳ್ಳಿ ಸರ್ವೆ ನಂಬರ್ 17, 4, 264 ರ ಮುಕ್ಕುಪ್ಪೆ ಕೂಡುಬಾಂದುವಿನಲ್ಲಿ ಸ್ಥಾನ ಸಂಖ್ಯೆ 77 ನ್ನು ಸೇರುತ್ತದೆ. ಮುಂದುವರೆದು ಸೀಮಾರೇಖೆಯ ಆಡುವಳ್ಳಿ ಸರ್ವೆ ನಂಬರ್ 264 ರಲ್ಲಿ ಹಳ್ಳಿದ ಎಡಬದಿಯಲ್ಲಿ ವಿವಿಧ ಕೋನಗಳಲ್ಲಿ 34-65 ಸರಪಳಿ ದೂರ ಚಲಿಸಿ ಆಡುವಳ್ಳಿ ಸರ್ವೆ ನಂಬರ್ 264, 81 ಹಾಗು 84 ರ ಕೂಡುಬಾಂದಿನಲ್ಲಿ ಸ್ಥಾನ ಸಂಖ್ಯೆ 84 ನ್ನು ಸೇರುತ್ತದೆ. ಮುಂದುವರೆದು ಸೀಮಾರೇಖೆಯ ಸರ್ವೆ ನಂಬರ್ 84, 85 ರಲ್ಲಿ ವಿವಿಧ ಕೋನಗಳಲ್ಲಿ 31-10 ಸರಪಳಿ ದೂರ ಚಲಿಸಿ ಆಡುವಳ್ಳಿ ಸರ್ವೆ ನಂಬರ್ 85, 292 ಹಾಗು 264 ರ ಕೂಡುಬಾಂದಿನಲ್ಲಿ ಸ್ಥಾನ ಸಂಖ್ಯೆ 90 ನ್ನು ಸೇರುತ್ತದೆ. ಮುಂದುವರೆದು ಸೀಮಾರೇಖೆಯ 297⁰ ಕೋನ 2-50 ಸರಪಳಿ ದೂರ ಚಲಿಸಿ ಸ್ಥಾನ ಸಂಖ್ಯೆ 91 ನ್ನು ಬಾಳೆಹೊನ್ನಾರು-ನರಸಿಂಹರಾಜಪುರ ಮುಖ್ಯ ರಸ್ತೆಯ ಬಲ ಬಲಪಾಠದಲ್ಲಿ ಸೇರುತ್ತದೆ. ಸೀಮಾರೇಖೆಯ ಸದರಿ ರಸ್ತೆಯ ಬಲಪಾಠದಿಂದ 352⁰ ಕೋನ 4-30 ಸರಪಳಿ ದೂರ ಚಲಿಸಿ ಸದರಿ ರಸ್ತೆಯ ಎಡಪಾಠದಲ್ಲಿರುವ ಸ್ಥಾನ ಸಂಖ್ಯೆ 92ನ್ನು ಸೇರುತ್ತದೆ. ಮುಂದುವರೆದು ಸೀಮಾರೇಖೆಯ ಸರ್ವೆ ನಂಬರ್ 264 ಹಾಗು 95 ರಲ್ಲಿ ವಿವಿಧ ಕೋನಗಳಲ್ಲಿ 26-30 ಸರಪಳಿ ದೂರ ಚಲಿಸಿ ಸರ್ವೆ ನಂಬರ್ 97, 264, 95 ಹಾಗು 96 ರ ನಾಕುಪ್ಪೆ ಕೂಡುಬಾಂದಿನಿಂದ 240⁰ ಕೋನ 5-00 ಸರಪಳಿ ದೂರದಲ್ಲಿ ಸ್ಥಾನ ಸಂಖ್ಯೆ 100 ನ್ನು ಸೇರುತ್ತದೆ. ಮುಂದುವರೆದು ಸೀಮಾರೇಖೆಯ ಸರ್ವೆ ನಂಬರ್ 95 ರಲ್ಲಿ ವಿವಿಧ ಕೋನಗಳಲ್ಲಿ 41-95 ಸರಪಳಿ ದೂರ ಚಲಿಸಿ ಸರ್ವೆನಂಬರ್ 94ರ ವಾಯುವ್ಯ ಮೂಲಿಬಾಂದಿನಿಂದ 009⁰ ಕೋನ 7-00 ಸರಪಳಿ ದೂರದಲ್ಲಿ ಹೇಗರಮಕ್ಕಿ ಮೀಸಲು ಅರಣ್ಯದ ಗಡಿಯಲ್ಲಿ ಸ್ಥಾನ ಸಂಖ್ಯೆ 111 ನ್ನು ಸೇರುತ್ತದೆ.

ದಕ್ಷಿಣದಲ್ಲಿ ಸೀಮಾರೇಖೆಯ ಈ ಕೆಳಗಿನಂತೆ ಚಲಿಸುತ್ತದೆ.

ಸ್ಥಾನ ದಿಂದ	ಸ್ಥಾನಕ್ಕೆ	ಕೋನ ಡಿಗ್ರಿಗಳಲ್ಲಿ ಸೀಮಾರೇಖೆಯ, ಸ್ಥಾನ ಸಂಖ್ಯೆಯ ವಿವರಣೆ	ಅಂತರ ಸರಪಳಿಗಳಲ್ಲಿ ಒಂದು ಸರಪಳಿ= ಒಂದು ನೂರು ಕೊಂಡಿಗಳು =ಇಪ್ಪತ್ತು ಮೀಟರ್‌ಗಳು ಸರಪಳಿ-ಕೊಂಡಿಗಳು
67	68	ಆಡುವಳ್ಳಿ ಸರ್ವೆ ನಂಬರ್ 248, 242, 24, 264 ರ ಕೂಡುಬಾಂದು.	8-20
68	69	ಆಡುವಳ್ಳಿ ಸರ್ವೆ ನಂಬರ್ 264, 24, 20, 19 ರ ಕೂಡುಬಾಂದು.	8-30
16-50			
69	70	319 ⁰	7-00
70	71	336 ⁰	2-85
71	72	327 ⁰	2-00
72	73	318 ⁰	13-90
73	74	039 ⁰	2-35
74	75	288 ⁰	9-50
75	76	281 ⁰	9-00
76	77	ಆಡುವಳ್ಳಿ ಗ್ರಾಮದ ಸರ್ವೆ ನಂಬರ್ 17, 4, 264 ಕೂಡುವ ಮುಕ್ಕುಪ್ಪೆ ಬಾಂದುವಿನಲ್ಲಿ.	4-50
51-10			
77	78	301 ⁰	3-40
78	79	208 ⁰	2-00
79	80	267 ⁰	5-00
80	81	315 ⁰	5-75
81	82	320 ⁰	4-00
82	83	295 ⁰	8-00

83	84	ಅಡುವಳಿ ಸರ್ವ ನಂಬರ್ 264, 81, 84 ರ ಕೊಡುಬಾಂದಿನಲ್ಲಿ	6-50
			34-65
84	85	265^0	3-50
85	86	311^0	9-00
86	87	286^0	6-50
87	88	276^0	4-00
88	89	004^0	4-00
89	90	ಅಡುವಳಿ ಸರ್ವ ನಂಬರ್ 85, 292, 264 ರ ಕೊಡುಬಾಂದಿನಲ್ಲಿ.	4-00
			31-10
90	91	297^0	2-50
			2-50
91	92	352^0	4-30
			4-30
92	93	267^0	2-30
93	94	185^0	3-90
94	95	231^0	3-55
95	96	346^0	2-50
96	97	291^0	2-50
97	98	288^0	2-55
98	99	351^0	4-50
99	100	350^0	4-50
			26-30
100	101	269^0	4-00
101	102	229^0	2-50
102	103	187^0	2-50
103	104	159^0	8-50
104	105	178^0	2-50
105	106	287^0	5-75
106	107	319^0	5-00
107	108	348^0	3-50
108	109	266^0	1-50
109	110	315^0	3-20
110	111	333^0	3-00
			41-95

ಪಶ್ಚಿಮ:- ಸೀಮಾರೇಖೆಯ ಸ್ಥಾನ ಸಂಖ್ಯೆ 111 ರಿಂದ ಮುಂದುವರೆದು ಈಶಾನಾಭಿಮುಖವಾಗಿ ಮೇಗರಮಕ್ಕೆ ಮೀಸಲು ಅರಣ್ಯದ ಗಡಿಯಲ್ಲಿ 28-00 ಸರಪಳಿ ದೂರ ಚಲಿಸಿ ಸದರಿ ಮೀಸಲು ಅರಣ್ಯದ ಗಡಿಯಲ್ಲಿಯೇ ಪ್ರಾರಂಭಿಕ ಸ್ಥಾನ ಸಂಖ್ಯೆ 01 ನ್ನು ಸೇರುತ್ತದೆ.

ಪಶ್ಚಿಮದಲ್ಲಿ ಸೀಮಾರೇಖೆಯು ಈ ಕೆಳಗಿನಂತೆ ಚಲಿಸುತ್ತದೆ.

ಸ್ಥಾನ ದಿಂದ	ಸ್ಥಾನಕ್ಕೆ	ಕೋನ ಡಿಗ್ರಿಗಳಲ್ಲಿ ಸೀಮಾರೇಖೆಯ, ಸ್ಥಾನ ಸಂಖ್ಯೆಯ ವಿವರಣೆ	ಅಂತರ ಸರಪಳಿಗಳಲ್ಲಿ ಒಂದು ಸರಪಳಿ= ಒಂದು ನೂರು ಕೊಂಡಿಗಳು =ಇಪ್ಪತ್ತು ಮೀಟರ್‌ಗಳು ಸರಪಳ-ಕೊಂಡಿಗಳು
111	01	053°	28-00
			28-00

ಆಡುವಳ್ಳಿ ಬ್ಲಾಕ್-III

ಸಂಕ್ಷಿಪ್ತ ಸರಹದ್ದು ವಿವರ

- ಉತ್ತರ - ಆಡುವಳ್ಳಿ ಸರ್ವೆ ನಂಬರ್ 34,33 ರ ಉಳಿಕೆ ಪ್ರದೇಶ.
- ಮೂರ್ವ - ಬಾಳೆಹೊನ್ನಾರು-ನರಸಿಂಹರಾಜಪುರ ಮುಖ್ಯ ರಸ್ತೆ.
- ದಕ್ಷಿಣ - ಮೇಗರಮಕ್ಕಿ ಮೀಸಲು ಅರಣ್ಯದ ಗಡಿ. (ನೋಟಿಫಿಕೇಶನ್ ನಂಬರ್ ಅರ್-4751-4-ಎಳ್ಳಾಟಿ-175-18-6. ದಿನಾಂಕ: 29 ಅಕ್ಟೋಬರ್ 1919.)
- ಪಶ್ಚಿಮ - ಆಡುವಳ್ಳಿ ಸರ್ವೆ ನಂಬರ್ 34 ರ ಉಳಿಕೆ ಪ್ರದೇಶ.

: ಸಿವರವಾದ ಸರಹದ್ದು ವಿವರಣೆ :

ಉತ್ತರ: ಸೀಮಾರೇಖೆಯ ಆಡುವಳ್ಳಿ ಗ್ರಾಮದ ಸರ್ವೆ ನಂಬರ್ 33, 34, 76 ಕೊಡುವ ಮುಕ್ಕಪ್ಪೆ ಬಾಂದಿನಿಂದ 235° ಕೋನ 15-00 ಸರಪಳಿ ದೂರದಲ್ಲಿ ಸ್ಥಾನ ಸಂಖ್ಯೆ 01 ರಿಂದ ಪ್ರಾರಂಭವಾಗಿ ಆಡುವಳ್ಳಿ ಸರ್ವೆ ನಂಬರ್ 34 ಹಾಗು 33 ರಲ್ಲಿ ಈಶಾನ್ಯಾಭಿಮುಖವಾಗಿ 16-50 ಸರಪಳಿ ದೂರ ಚಲಿಸಿ ಬಾಳೆಹೊನ್ನಾರು-ನರಸಿಂಹರಾಜಪುರ ಮುಖ್ಯ ರಸ್ತೆಯ ವಡಬದಿಯಲ್ಲಿ ಸ್ಥಾನ ಸಂಖ್ಯೆ 02 ನ್ನು ಸೇರುತ್ತದೆ.

ಉತ್ತರದಲ್ಲಿ ಸೀಮಾರೇಖೆಯು ಈ ಕೆಳಗಿನಂತೆ ಚಲಿಸುತ್ತದೆ.

ಸ್ಥಾನ ದಿಂದ	ಸ್ಥಾನಕ್ಕೆ	ಕೋನ ಡಿಗ್ರಿಗಳಲ್ಲಿ ಸೀಮಾರೇಖೆಯ, ಸ್ಥಾನ ಸಂಖ್ಯೆಯ ವಿವರಣೆ	ಅಂತರ ಸರಪಳಿಗಳಲ್ಲಿ ಒಂದು ಸರಪಳಿ= ಒಂದು ನೂರು ಕೊಂಡಿಗಳು =ಇಪ್ಪತ್ತು ಮೀಟರ್‌ಗಳು ಸರಪಳ-ಕೊಂಡಿಗಳು
1	2	055°	16-50
			16-50

ಪೂರ್ವ:- ಸೀಮಾರೇಖೆಯು ಸ್ಥಾನ ಸಂಖ್ಯೆ 02 ರಿಂದ ಮುಂದುವರೆದು ಬಾಳೆಹೊನ್ನಾರು-ನರಸಿಂಹರಾಜ ಪ್ರರ ಮುಖ್ಯ ರಸ್ತೆಯ ವಡಬದಿಯಲ್ಲಿಯೇ 36-50 ಸರಪಳಿ ದೂರ ಚಲಿಸಿ ಆಡುವಳ್ಳಿ ಗ್ರಾಮ ಸರ್ವೆ ನಂಬರ್ 33, 34 ಹಾಗು ಮೇಗರಮಕ್ಕಿ ಗ್ರಾಮಗಳು ಕೊಡುವ ಮುಕ್ಕಪ್ಪೆ ಬಾಂದಿನಲ್ಲಿ ಸ್ಥಾನ ಸಂಖ್ಯೆ 03 ನ್ನು ಸೇರುತ್ತದೆ.

ಪೂರ್ವದಲ್ಲಿ ಸೀಮಾರೇಖೆಯು ಈ ಕೆಳಗಿನಂತೆ ಚಲಿಸುತ್ತದೆ.

ಸ್ಥಾನ ದಿಂದ	ಸ್ಥಾನಕ್ಕೆ	ಕೋನ ಡಿಗ್ರಿಗಳಲ್ಲಿ ಸೀಮಾರೇಖೆಯ, ಸ್ಥಾನ ಸಂಖ್ಯೆಯ ವಿವರಣೆ	ಅಂತರ ಸರಪಳಿಗಳಲ್ಲಿ ಒಂದು ಸರಪಳಿ= ಒಂದು ನೂರು ಕೊಂಡಿಗಳು =ಇಪ್ಪತ್ತು ಮೀಟರ್‌ಗಳು ಸರಪಳ-ಕೊಂಡಿಗಳು
2	3	ಬಾಳೆಹೊನ್ನಾರು-ನರಸಿಂಹರಾಜಪುರ ರಸ್ತೆಯ ವಡಬದಿಯಲ್ಲಿ ಮತ್ತು ಆಡುವಳ್ಳಿ ಸರ್ವೆ ನಂಬರ್ 33, 34 ಹಾಗು ಮೇಗರಮಕ್ಕಿ ಗ್ರಾಮಗಳು ಕೊಡುವ ಮುಕ್ಕಪ್ಪೆ ಬಾಂದಿನಲ್ಲಿ.	36-50
			36-50

ದಕ್ಷಿಣ:- ಸೀಮಾರೇಖೆಯು ಸ್ಥಾನ ಸಂಖ್ಯೆ 03 ರಿಂದ ಮುಂದುವರೆದು ಮೇಗರಮಕ್ಕಿ ಮೀಸಲು ಅರಣ್ಯದ ಎಲ್ಲೆಯಲ್ಲಿ 28-50 ಸರಪಳಿ ದೂರ ಚಲಿಸಿ ಸದರಿ ಮೀಸಲು ಅರಣ್ಯದ ಎಲ್ಲೆಯಲ್ಲಿಯೇ ಸ್ಥಾನ ಸಂಖ್ಯೆ 04 ನ್ನು ಸೇರುತ್ತದೆ

ದಡ್ಡಿಂದಲ್ಲಿ ಸೀಮಾರೇಖೆಯ ಈ ಕೆಳಗಿನಂತೆ ಚಲಿಸುತ್ತದೆ.

ಸ್ಥಾನ ದಿಂದ	ಸ್ಥಾನಕ್ಕೆ	ಕೋನ ಡಿಗ್ರಿಗಳಲ್ಲಿ ಸೀಮಾರೇಖೆಯ, ಸ್ಥಾನ ಸಂಖ್ಯೆಯ ವಿವರಣೆ	ಅಂತರ ಸರಪಳಿಗಳಲ್ಲಿ ಒಂದು ಸರಪಳಿ= ಒಂದು ನೂರು ಕೊಂಡಿಗಳು =ಇಪ್ಪತ್ತು ಮೀಟರ್‌ಗಳು ಸರಪಳಿ-ಕೊಂಡಿಗಳು
3	4	304^0	28-50
			28-50

ಪಶ್ಚಿಮ:- ಸೀಮಾರೇಖೆಯ ಸ್ಥಾನ ಸಂಖ್ಯೆ **04** ರಿಂದ 350^0 ಕೋನದಲ್ಲಿ **4-50** ಸರಪಳಿ ದೂರ ಚಲಿಸಿ ಪ್ರಾರಂಭಿಕ ಸ್ಥಾನ ಸಂಖ್ಯೆ **01** ನ್ನು ಸೇರುತ್ತದೆ.

ಪಶ್ಚಿಮದಲ್ಲಿ ಸೀಮಾರೇಖೆಯ ಈ ಕೆಳಗಿನಂತೆ ಚಲಿಸುತ್ತದೆ.

ಸ್ಥಾನ ದಿಂದ	ಸ್ಥಾನಕ್ಕೆ	ಕೋನ ಡಿಗ್ರಿಗಳಲ್ಲಿ ಸೀಮಾರೇಖೆಯ, ಸ್ಥಾನ ಸಂಖ್ಯೆಯ ವಿವರಣೆ	ಅಂತರ ಸರಪಳಿಗಳಲ್ಲಿ ಒಂದು ಸರಪಳಿ= ಒಂದು ನೂರು ಕೊಂಡಿಗಳು =ಇಪ್ಪತ್ತು ಮೀಟರ್‌ಗಳು ಸರಪಳಿ-ಕೊಂಡಿಗಳು
4	1	350^0	4-50
			4-50

ಕರ್ನಾಟಕ ರಾಜ್ಯಪಾಲರ ಆಜ್ಞಾನುಸಾರ ಮತ್ತು ಅವರ ಹೆಸರಿನಲ್ಲಿ

ಎ.ಪಿ. ರಾಮಕೃಷ್ಣ

ಸರ್ಕಾರದ ಅಧೀನ ಕಾರ್ಯದರ್ಶಿ,

ಅರಣ್ಯ ಪರಿಸರ ಮತ್ತು ಜೀವಿಶಾಸ್ತ್ರ ಇಲಾಖೆ

PR- 680

ಅರಣ್ಯ ಪರಿಸರ ಮತ್ತು ಜೀವಿಶಾಸ್ತ್ರ ಸಚಿವಾಲಯ

ಸಂಖ್ಯೆ: ಅಪಜೇ 49 ಎಫ್‌ಎಎಫ್ 2009 ಬೆಂಗಳೂರು, ದಿನಾಂಕ: 20-05-2011.

ಅಧಿಕೊಳನೆ

ಕರ್ನಾಟಕ ಅರಣ್ಯ ಕಾಯ್ದೆ 1963 ರ (1964ನೇ ಇಸವಿಯ ಕಾಯ್ದೆ 5) ಕಲಂ -4ರಲ್ಲಿ ಪ್ರದ್ವತ್ತವಾದ ಅಧಿಕಾರವನ್ನು ಚಲಾಯಿಸಿ, ಸರ್ಕಾರವು ಈ ಕೆಳಕಂಡ ಅನುಸೂಚಿತ ನಮೂದಿಸಿರುವ ಚಿಕ್ಕಮಗಳೂರು ಜಿಲ್ಲೆ, ಶ್ರೀಗೋರಿ ತಾಲ್ಲೂಕು, ಕಿಗ್ಗಾ ಮತ್ತು ಕಸಬಾ ಹೋಬಳಿ, ಮೀಗಾ, ಅಸನಬಾಳು (ಭಾಗ) ಮತ್ತು ಧರೆಕೊಪ್ಪ (ಭಾಗ), ಗ್ರಾಮಗಳ ಜಮೀನುಗಳನ್ನು ಈ ಅಧಿಸೂಚನೆಯು ಕರ್ನಾಟಕ ರಾಜ್ಯ ಪತ್ರದಲ್ಲಿ ಪ್ರಕಟಗೊಂಡ ದಿನಾಂಕದಿಂದ ಜಾರಿಗೆ ಬರುವಂತೆ ಮೀಸಲು ಅರಣ್ಯವಂದು ಈ ಮೂಲಕ ಘೋಷಿಸಿದೆ.

1.

“ಅನುಸೂಚಿ”

ಜಿಲ್ಲೆ	ಚಿಕ್ಕಮಗಳೂರು
ಕಂದಾಯ ಉಪ ವಿಭಾಗ	ಚಿಕ್ಕಮಗಳೂರು
ತಾಲ್ಲೂಕು	ಶ್ರೀಗೋರಿ
ಹೋಬಳಿ	ಕಿಗ್ಗಾ ಮತ್ತು ಕಸಬಾ
ಗ್ರಾಮ	ಮೀಗಾ, ಅಸನಬಾಳು (ಭಾಗ) ಮತ್ತು ಧರೆಕೊಪ್ಪ (ಭಾಗ)
ಉದ್ದೇಶಿತ “ಮೀಸಲು ಅರಣ್ಯ” ಪ್ರದೇಶದ ಹೆಸರು	ಮೀಗಾ ಬ್ಲಾಕ್-I ಮತ್ತು II

2. “ಅನುಕೂಲ” ಯಿ ವಿವರ : ಉದ್ದೇಶಿತ “ಮೀಸಲು ಅರಣ್ಯ” ಪ್ರದೇಶದ ಬ್ಲಾಕ್, ಗ್ರಾಮ, ಸರ್ವ ನಂಬರ್, ವಿಸ್ತೀರ್ಣದ ವಿವರ.

ಉದ್ದೇಶಿತ “ಮೀಸಲು ಅರಣ್ಯ” ಪ್ರದೇಶದಲ್ಲಿರುವ ಬ್ಲಾಕ್‌ಗಳ ಹೆಸರು	ಗ್ರಾಮ	ಸರ್ವ ನಂಬರ್	ಉದ್ದೇಶಿತ “ಮೀಸಲು ಅರಣ್ಯ” ಅಧಿಸೂಚನೆಗೆ ಒಳಪಡುವ ಪ್ರದೇಶದ ವಿಸ್ತೀರ್ಣ ಎಕರೆ-ಗುಂಟೆ.
ಮೀಗಾ-I	ಮೀಗಾ	8	564-12
		64	214-03
	ಅಸನಚಾಳು	62(ಭಾಗ)	18-23
			796-38
ಮೀಗಾ-II	ಮೀಗಾ	82	35-09
		84	57-30
		86	16-19
		99	171-07
		116	425-23
		134	5-08
		143	241-10
ಎರಡು ಬ್ಲಾಕ್‌ಗಳ ಒಟ್ಟು ವಿಸ್ತೀರ್ಣ	ಘರಕೊಪ್ಪ	61	1-32
		77	10-16
		94	10-10
		101	23-12
		140	48-38
		156	36-00
		159	45-23
			1128-37
			1925-35

1. ಮೇಲ್ಮುದ ಕಾಯ್ದೆಯ ಕಲಂ 4(1)(ಸಿ) ಪ್ರಕಾರ ಸರ್ಕಾರವು ಉಪ ವಿಭಾಗಾಧಿಕಾರಿಗಳು, ಚಿಕ್ಕಮಗಳೂರು ಉಪ ವಿಭಾಗ, ಚಿಕ್ಕಮಗಳೂರು ಇವರನ್ನು “ಅರಣ್ಯ ವ್ಯವಸ್ಥಾಪನಾಧಿಕಾರಿ” ಗಳನಾಗಿ ನೇಮಿಸಲಾಗಿದೆ. ಅರಣ್ಯ ವ್ಯವಸ್ಥಾಪನಾಧಿಕಾರಿಗಳು ಮೇಲೆ ನಮೂದಿಸಿರುವ ಪ್ರದೇಶದ ಮೇಲೆ ಯಾವುದೇ ವ್ಯಕ್ತಿಗೆ ಇರಬಹುದಾಗಿರುವ ಹಕ್ಕು ಬಾಧ್ಯತೆಗಳನ್ನು ಇತ್ತುರುಗೊಳಿಸಿ, ನಿರ್ದರ್ಶಿಸಿ ವಿಚಾರಣೆ ಮಾಡಿ ತೀರ್ಮಾನಿಸಿವುದು.

2. ಮೇಲ್ಮುದ ಕಾಯ್ದೆಯ ಕಲಂ 4(2) ಪ್ರಕಾರ ಸರ್ಕಾರವು ಉಪ ಅರಣ್ಯ ಸಂರಕ್ಷಣಾಧಿಕಾರಿಗಳು, ಕೊಪ್ಪ ವಿಭಾಗ, ಕೊಪ್ಪ ಇವರನ್ನು ಈ ವಿಚಾರಣೆಯಲ್ಲಿ ಅರಣ್ಯ ವ್ಯವಸ್ಥಾಪನಾಧಿಕಾರಿಗಳಿಗೆ ಸಹಕರಿಸಲು ಹಾಗೂ ಅರಣ್ಯ ಇಲಾಖೆಯ ಪರವಾಗಿ ಪ್ರತಿನಿಧಿಸಲು ನೇಮಿಸಿದೆ.

3. ಮೇಲ್ಮುದ ಕಾಯ್ದೆಯ ಕಲಂ 11, 12, ಮತ್ತು 14 ನೇ ಪ್ರಕರಣಗಳ ಪ್ರಕಾರ ಅರಣ್ಯ ವ್ಯವಸ್ಥಾಪನಾಧಿಕಾರಿಗಳು ಈ ಅಧಿಸೂಚನೆ ಹೊರಡಿಸಿದ ದಿನಾಂಕದಿಂದ 3 ತಿಂಗಳೊಳಗಾಗಿ ಬಾದಿತ ವ್ಯಕ್ತಿಗಳು ಸಲ್ಲಿಸಿದ ಮೇಲ್ಮುದವಿಗಳನ್ನು ಪರಿಶೀಲಿಸಲು ಸದರಿ ಅಧಿನಿಯಮ ಕಲಂ 16 (1)ನೇ ಪ್ರಕಾರ ಕರ್ನಾಟಕ ಕಂದಾಯ ಮೇಲ್ಮುದವಿನ ನ್ಯಾಯ ಮಂಡಳಿಗೆ ಅಧಿಕಾರವಿರುತ್ತದೆ.

4. ಮೇಲ್ಮುದ ಅಧಿನಿಯಮ 15 ನೇ ಪ್ರಕರಣದ ಪ್ರಕಾರ ಬಾಧಿತವಾದ ಯಾವುದೇ ವ್ಯಕ್ತಿಯು ಸದರಿ ಅಧಿನಿಯಮ ಕಲಂ 16(2)ನೇ ಪ್ರಕಾರ ಆದೇಶ ಹೊರಡಿಸಿದ ದಿನಾಂಕದಿಂದ 3 ತಿಂಗಳೊಳಗಾಗಿ ಜಿಲ್ಲಾ ನ್ಯಾಯಾಲಯಕ್ಕೆ ಮೇಲ್ಮುದವಿನ ಸಲ್ಲಿಸಬಹುದು.

5. ಇತರೆ ಸವಲತ್ತುಗಳು:- ಉದ್ದೇಶಿತ “ಮೀಸಲು ಅರಣ್ಯ” ಪ್ರದೇಶದಲ್ಲಿ ಸ್ಥಳೀಯ ನಿವಾಸಿಗಳಿಗೆ ಎಳೆಯ ನೆಡುಕೋಮ ಪ್ರದೇಶಗಳನ್ನು ಹೊರತುಪಡಿಸಿ ಉಳಿದ ಪ್ರದೇಶಗಳಲ್ಲಿ ತಮ್ಮ ಜಾನುವಾರುಗಳಿಗೆ ಉಚಿತವಾಗಿ ಮಲ್ಲು ಮೇಯಿಸಲು ಹಾಗೂ ತಮ್ಮ ಸ್ವಂತ ಉಪಯೋಗಕ್ಕಾಗಿ ಉಚಿತವಾಗಿ ಒಣ ಎಲೆ ಮತ್ತು ಒಣ ಸೌದೆಯನ್ನು ಸಂಗ್ರಹಿಸಲು ಅವಕಾಶವಿರುತ್ತದೆ.

6. ಉದ್ದೇಶಿತ “ಮೀಸಲು ಅರಣ್ಯ” ಪ್ರದೇಶದ ಪ್ರತಿ ಬ್ಲಾಕ್‌ಗೆ ಸಂಬಂಧಿಸಿದ ಸಂಕ್ಷಿಪ್ತ ಸರಹದ್ದು ವಿವರಣೆ ಮತ್ತು ಸವಿವರವಾದ ಸರಹದ್ದು ವಿವರಗಳನ್ನು ಮುಂದೆ ವಿವರಿಸಿದೆ.

ಮೀಗಾ ಬ್ಲಾಕ್ - I

ಮೇಲಿನ ಅನುಸೂಚಿತ ಪ್ರದೇಶಗಳ ಸಂಕ್ಷಿಪ್ತ ಸರಹದ್ದುಗಳು ಈ ಕೆಳಗಿನಂತಿವೆ.

- | | |
|--------|--|
| ಉತ್ತರ | - ಮಸಿಗೆ ಮತ್ತು ಅಸನಬಾಳು ಗ್ರಾಮಗಳ ಗಡಿ, ಅಸನಬಾಳು ಗ್ರಾಮದ ಸರ್ವೆ ನಂಬರ್ 62 ರ ಉಳಿಕೆ ಪ್ರದೇಶ ಮತ್ತು ಮೀಗಾ ಗ್ರಾಮದ ಸರ್ವೆ ನಂಬರ್ 64 ರ ಉಳಿಕೆ ಪ್ರದೇಶ. |
| ಪೂರ್ವ | - ಮೀಗಾ ಗ್ರಾಮದ ಸರ್ವೆ ನಂಬರ್ 64 ಮತ್ತು 8 ರ ಉಳಿಕೆ ಪ್ರದೇಶ. |
| ದಕ್ಷಿಣ | - ಮರಕಲ್ಲು ಪ್ರಫೋನ್ ಕಿಗ್ ಗ್ರಾಮದ ಗಡಿ. (ಮರಕಲ್ ಬ್ಲಾಕ್-I ಮತ್ತು II ಕಲಂ-4ರ ಫೇರೋಎಂಟ ಪ್ರದೇಶದ ಗಡಿ) No.AHFF-73-FAF-91 dt:22-11-1993. |
| ಪಶ್ಚಿಮ | - ಮಸಿಗೆ ಗ್ರಾಮದ ಗಡಿ, ಮೀಗಾ ಗ್ರಾಮದ ಸರ್ವೆ ನಂಬರ್ 8 ರ ಉಳಿಕೆ ಪ್ರದೇಶ ಮತ್ತು ಮಸಿಗೆ ಗ್ರಾಮದ ಗಡಿ. |

: ಸವಿವರವಾದ ಸರಹದ್ದು ವಿವರಣೆ :

ಉತ್ತರ: ಸೀಮಾರೇಖೆಯು ಮೀಗಾ ಗ್ರಾಮದ ಸರ್ವೆ ನಂಬರ್ 64 ರ ವಾಯುವ್ಯ ಮೂಲೆ ಹಾಗೂ ಮೀಗಾ ಮತ್ತು ಮಸಿಗೆ ಗ್ರಾಮಗಳ ಗಡಿಬಾಂದಿನಲ್ಲಿ ಸ್ಥಾನ ಸಂಖ್ಯೆ 1 ರಿಂದ ಪ್ರಾರಂಭವಾಗಿ ಮೀಗಾ ಮತ್ತು ಮಸಿಗೆ ಗ್ರಾಮಗಳ ಸಾಮಾನ್ಯ ಎಲ್ಲೆಯಲ್ಲಿ ಈಶಾನಾಭಿಮುಖವಾಗಿ ಸುಮಾರು 15-05 ಸರಪಳಿ ದೂರ ಚಲಿಸಿ ಮೀಗಾ, ಮಸಿಗೆ ಮತ್ತು ಅಸನಬಾಳು ಮೂರು ಗ್ರಾಮಗಳ ಗಡಿಗಳು ಕೊಡುವ ಮುಕ್ಕೆಪ್ಪೆ ಬಾಂದಿನಲ್ಲಿ ಸ್ಥಾನ ಸಂಖ್ಯೆ 2 ನ್ನು ಸೇರುತ್ತದೆ. ಮುಂದುವರೆದು ಸೀಮಾರೇಖೆಯು ಮಸಿಗೆ ಮತ್ತು ಅಸನಬಾಳು ಗ್ರಾಮಗಳ ಸಾಮಾನ್ಯ ಎಲ್ಲೆಯಲ್ಲಿ 16-25 ಸರಪಳಿ ದೂರ ಚಲಿಸಿ ಸ್ಥಾನ ಸಂಖ್ಯೆ 3 ನ್ನು ಸೇರುತ್ತದೆ. ಮುಂದುವರೆದು ಸೀಮಾರೇಖೆಯು ಅಸನಬಾಳು ಗ್ರಾಮದ ಸರ್ವೆ ನಂಬರ್ 62 ರಲ್ಲಿ ವಿವಿಧ ಕೋನಗಳಲ್ಲಿ 42-50 ಸರಪಳಿ ದೂರ ಚಲಿಸಿ ಮೀಗಾ ಗ್ರಾಮದ ಸರ್ವೆ ನಂಬರ್ 66 ಮತ್ತು ಅಸನಬಾಳು ಗ್ರಾಮದ ಸರ್ವೆ ನಂಬರ್ 61 ರ ದಕ್ಷಿಣ ದಿಕ್ಕಿನ ಕೊಡುಬಾಂದು ಹಾಗೂ ಮೀಗಾ-ಅಸನಬಾಳು ಗ್ರಾಮಗಳ ಗಡಿಬಾಂದಿನಿಂದ 200° ಕೋನ 2-95 ಸರಪಳಿ ದೂರದಲ್ಲಿ ಅಸನಬಾಳು-ಮೀಗಾ ಗ್ರಾಮಗಳ ಸಾಮಾನ್ಯ ಗಡಿಯಲ್ಲಿ ಸ್ಥಾನ ಸಂಖ್ಯೆ 9 ನ್ನು ಸೇರುತ್ತದೆ. ಮುಂದುವರೆದು ಸೀಮಾರೇಖೆಯು ಮೀಗಾ ಗ್ರಾಮದ ಸರ್ವೆ ನಂಬರ್ 64 ರಲ್ಲಿ ವಿವಿಧ ಕೋನಗಳಲ್ಲಿ 27-10 ಸರಪಳಿ ದೂರ ಚಲಿಸಿ ಮೀಗಾ ಗ್ರಾಮದ ಸರ್ವೆ ನಂಬರ್ 69 ಮತ್ತು 70 ರ ದಕ್ಷಿಣ ದಿಕ್ಕಿನ ಕೊಡುಬಾಂದಿನಿಂದ ದಕ್ಷಿಣಕ್ಕೆ 1-50 ಸರಪಳಿ ದೂರದಲ್ಲಿ ಸರ್ವೆ ನಂಬರ್ 70 ರ ಪಶ್ಚಿಮ ಗಡಿಯಲ್ಲಿನ ಬಾಂದಿನಿಂದ 307° ಕೋನ 0-80 ಸರಪಳಿ ದೂರದಲ್ಲಿ ಸ್ಥಾನ ಸಂಖ್ಯೆ 13 ನ್ನು ಸೇರುತ್ತದೆ.

ಉತ್ತರದಲ್ಲಿ ಸೀಮಾರೇಖೆಯು ಈ ಕೆಳಗಿನಂತೆ ಚಲಿಸುತ್ತದೆ.

ಸ್ಥಾನ ದಿಂದ	ಸ್ಥಾನಕ್ಕೆ	ಕೋನ ಡಿಗ್ರಿಗಳಲ್ಲಿ ಸೀಮಾರೇಖೆಯ ಸ್ಥಾನ ಸಂಖ್ಯೆಯ ವಿವರಣೆ	ಅಂತರ ಸರಪಳಿಗಳಲ್ಲಿ ಒಂದು ಸರಪಳಿ = ಒಂದು ನೂರು ಕೋಂಡಿಗಳು =ಇಪ್ಪತ್ತು ಮೀಟರ್‌ಗಳು ಸರಪಳಿ-ಕೋಂಡಿಗಳು
1	2	ಮಸಿಗೆ-ಮೀಗಾ ಗ್ರಾಮಗಳ ಸಾಮಾನ್ಯ ಗಡಿ	15-05
			15-05
2	3	ಮಸಿಗೆ-ಅಸನಬಾಳು ಗ್ರಾಮಗಳ ಸಾಮಾನ್ಯ ಗಡಿ	16-25
			16-25
3	4	127°	11-05
4	5	092°	6-50
5	6	099°	6-60
6	7	040°	3-70
7	8	113°	3-45
8	9	028°	11-20
			42-50
9	10	160°	7-80

10	11	084°	5-45
11	12	021°	6-65
12	13	122°	7-20
			27-10

ಪೂರ್ವ: ಸೀಮಾರೇಖೆಯ ಸ್ಥಾನ ಸಂಖ್ಯೆ 13 ರಿಂದ ಮುಂದುವರಿದು ಏಗಾ ಗ್ರಾಮದ ಸರ್ವೆ ನಂಬರ್ 64 ರಲ್ಲಿ ವಿವಿಧ ಕೋನಗಳಲ್ಲಿ **14-05** ಸರಪಳಿ ದೂರ ಚಲಿಸಿ ಏಗಾ ಗ್ರಾಮದ ಸರ್ವೆ ನಂಬರ್ 73 ರ ಪಶ್ಚಿಮಾಗ್ರೇ ಮೂಲೆಬಾಂದಿನಿಂದ 354° ಕೋನ 2-75 ಸರಪಳಿ ದೂರದಲ್ಲಿ ಸ್ಥಾನ ಸಂಖ್ಯೆ 16 ನ್ನು ಸೇರುತ್ತದೆ. ಮುಂದುವರಿದು ಸೀಮಾರೇಖೆಯ ಏಗಾ ಗ್ರಾಮದ ಸರ್ವೆ ನಂಬರ್ 64 ರಲ್ಲಿ ವಿವಿಧ ಕೋನ ಗಳಲ್ಲಿ **50-15** ಸರಪಳಿ ದೂರ ಚಲಿಸಿ ಏಗಾ ಗ್ರಾಮದ ಸರ್ವೆ ನಂಬರ್ 56 ರ ವಾಯುವೈ ಮೂಲೆಯಿಂದ ಪೂರ್ವಕ್ಕೆ 5-00 ಸರಪಳಿ ದೂರದಲ್ಲಿರುವ ಬೆಂಡ್ ಬಾಂದಿನಿಂದ 306° ಕೋನ 1-15 ಸರಪಳಿ ದೂರದಲ್ಲಿ ಸ್ಥಾನ ಸಂಖ್ಯೆ 26 ನ್ನು ಸೇರುತ್ತದೆ. ಮುಂದುವರೆದು ಸೀಮಾರೇಖೆಯ ಏಗಾ ಗ್ರಾಮದ ಸರ್ವೆ ನಂಬರ್ 64 ರಲ್ಲಿ ವಿವಿಧ ಕೋನಗಳಲ್ಲಿ **44-25** ಸರಪಳಿ ದೂರ ಚಲಿಸಿ ಏಗಾ ಗ್ರಾಮದ ಸರ್ವೆ ನಂಬರ್ 51 ರ ಸ್ಯೇರುತ್ಕೆ ಮೂಲೆಬಾಂದಿನಿಂದ 139° ಕೋನ 1-75 ಸರಪಳಿ ದೂರದಲ್ಲಿ ಸ್ಥಾನ ಸಂಖ್ಯೆ 34 ನ್ನು ಸೇರುತ್ತದೆ. ಮುಂದುವರೆದು ಸೀಮಾರೇಖೆಯ ಏಗಾ ಗ್ರಾಮದ ಸರ್ವೆ ನಂಬರ್ 64 ಮತ್ತು 8 ರಲ್ಲಿ ವಿವಿಧ ಕೋನಗಳಲ್ಲಿ **48-05** ಸರಪಳಿ ದೂರ ಚಲಿಸಿ ಏಗಾ ಗ್ರಾಮದ ಸರ್ವೆ ನಂಬರ್ 158 ರ ವಾಯುವೈ ದ್ವಿಪುಷ್ಟಿ ಬಾಂದಿನಿಂದ 309° ಕೋನ 0-95 ಸರಪಳಿ ದೂರದಲ್ಲಿ ಸ್ಥಾನ ಸಂಖ್ಯೆ 40 ನ್ನು ಸೇರುತ್ತದೆ. ಮುಂದುವರೆದು ಸೀಮಾರೇಖೆಯ ಏಗಾ ಗ್ರಾಮದ ಸರ್ವೆ ನಂಬರ್ 8 ರಲ್ಲಿ ವಿವಿಧ ಕೋನಗಳಲ್ಲಿ **50-40** ಸರಪಳಿ ದೂರ ಚಲಿಸಿ ಏಗಾ ಗ್ರಾಮದ ಸರ್ವೆ ನಂಬರ್ 43 ಮತ್ತು 44ರ ದಕ್ಷಿಣ ದಿಕ್ಕಿನ ಕೊಡುಬಾಂದಿನಿಂದ 126° ಕೋನ 3-05 ಸರಪಳಿ ದೂರದಲ್ಲಿ ಸ್ಥಾನ ಸಂಖ್ಯೆ 47 ನ್ನು ಸೇರುತ್ತದೆ. ಮುಂದುವರೆದು ಸೀಮಾರೇಖೆಯ ಏಗಾ ಗ್ರಾಮದ ಸರ್ವೆ ನಂಬರ್ 8 ರಲ್ಲಿ ವಿವಿಧ ಕೋನಗಳಲ್ಲಿ **16-60** ಸರಪಳಿ ದೂರ ಚಲಿಸಿ ಏಗಾ ಗ್ರಾಮದ ಸರ್ವೆ ನಂಬರ್ 36 ಮತ್ತು 37 ರ ಪಶ್ಚಿಮ ದಿಕ್ಕಿನ ಕೊಡುಬಾಂದಿ ನಿಂದ 268° ಕೋನ 1-10 ಸರಪಳಿ ದೂರದಲ್ಲಿ ಸ್ಥಾನ ಸಂಖ್ಯೆ 51 ನ್ನು ಸೇರುತ್ತದೆ. ಮುಂದುವರೆದು ಸೀಮಾರೇಖೆಯ ಏಗಾ ಗ್ರಾಮದ ಸರ್ವೆ ನಂಬರ್ 8 ರಲ್ಲಿ ವಿವಿಧ ಕೋನ ಗಳಲ್ಲಿ **24-05** ಸರಪಳಿ ದೂರ ಚಲಿಸಿ ಏಗಾ ಗ್ರಾಮದ ಸರ್ವೆ ನಂಬರ್ 24 ಮತ್ತು 27 ರ ದಕ್ಷಿಣ ದಿಕ್ಕಿನ ಕೊಡುಬಾಂದಿನಿಂದ 035° ಕೋನ 3-85 ಸರಪಳಿ ದೂರದಲ್ಲಿ ಸ್ಥಾನ ಸಂಖ್ಯೆ 57 ನ್ನು ಸೇರುತ್ತದೆ. ಮುಂದುವರೆದು ಸೀಮಾರೇಖೆಯ ಏಗಾ ಗ್ರಾಮದ ಸರ್ವೆ ನಂಬರ್ 8 ರಲ್ಲಿ ವಿವಿಧ ಕೋನ ಗಳಲ್ಲಿ **40-25** ಸರಪಳಿ ದೂರ ಚಲಿಸಿ ಏಗಾ ಗ್ರಾಮದ ಸರ್ವೆ ನಂಬರ್ 26 ರ ಉತ್ತರಾಗ್ರೇ ಬಾಂದಿನಿಂದ 285° ಕೋನ 1-40 ಸರಪಳಿ ದೂರದಲ್ಲಿ ಸ್ಥಾನ ಸಂಖ್ಯೆ 65 ನ್ನು ಸೇರುತ್ತದೆ. ಮುಂದುವರೆದು ಸೀಮಾರೇಖೆಯ ಏಗಾ ಗ್ರಾಮದ ಸರ್ವೆ ನಂಬರ್ 8 ರಲ್ಲಿ ವಿವಿಧ ಕೋನಗಳಲ್ಲಿ **35-90** ಸರಪಳಿ ದೂರ ಚಲಿಸಿ ಏಗಾ ಗ್ರಾಮದ ಸರ್ವೆ ನಂಬರ್ 21, 20, 08, 23 ರ ಕೊಡುಬಾಂದಿನಿಂದ 253° ಕೋನ 1-05 ಸರಪಳಿ ದೂರದಲ್ಲಿ ಸ್ಥಾನ ಸಂಖ್ಯೆ 70 ನ್ನು ಸೇರುತ್ತದೆ. ಮುಂದುವರೆದು ಸೀಮಾರೇಖೆಯ ಏಗಾ ಗ್ರಾಮದ ಸರ್ವೆ ನಂಬರ್ 8 ರಲ್ಲಿ ವಿವಿಧ ಕೋನಗಳಲ್ಲಿ **38-30** ಸರಪಳಿ ದೂರ ಚಲಿಸಿ ಏಗಾ ಗ್ರಾಮದ ಸರ್ವೆ ನಂಬರ್ 13 ಮತ್ತು 14 ರ ಪಶ್ಚಿಮ ದಿಕ್ಕಿನ ಕೊಡುಬಾಂದಿನಿಂದ 287° ಕೋನ 5-80 ಸರಪಳಿ ದೂರದಲ್ಲಿ ಸ್ಥಾನ ಸಂಖ್ಯೆ 78 ನ್ನು ಸೇರುತ್ತದೆ. ಮುಂದುವರೆದು ಸೀಮಾರೇಖೆಯ ಏಗಾ ಗ್ರಾಮದ ಸರ್ವೆ ನಂಬರ್ 8 ರಲ್ಲಿ ವಿವಿಧ ಕೋನಗಳಲ್ಲಿ **57-35** ಸರಪಳಿ ದೂರ ಚಲಿಸಿ ಏಗಾ ಗ್ರಾಮದ ಸರ್ವೆ ನಂಬರ್ 8 ಮತ್ತು 9 ರ ಪೂರ್ವ ದಿಕ್ಕಿನ ಕೊಡುಬಾಂದಿನಿಂದ 300° ಕೋನ 0-70 ಸರಪಳಿ ದೂರದಲ್ಲಿ ಸ್ಥಾನ ಸಂಖ್ಯೆ 87 ನ್ನು ಸೇರುತ್ತದೆ. ಮುಂದುವರೆದು ಸೀಮಾರೇಖೆಯ ಏಗಾ ಗ್ರಾಮದ ಸರ್ವೆ ನಂಬರ್ 8 ರಲ್ಲಿ ವಿವಿಧ ಕೋನಗಳಲ್ಲಿ **25-00** ಸರಪಳಿ ದೂರ ಚಲಿಸಿ ಏಗಾ ಗ್ರಾಮದ ಸರ್ವೆ ನಂಬರ್ 12 ರ ಉತ್ತರಾಗ್ರೇ ಬಾಂದಿನಿಂದ 320° ಕೋನ 2-50 ಸರಪಳಿ ದೂರದಲ್ಲಿ ಸ್ಥಾನ ಸಂಖ್ಯೆ 91 ನ್ನು ಸೇರುತ್ತದೆ. ಮುಂದುವರೆದು ಸೀಮಾರೇಖೆಯ ಏಗಾ ಗ್ರಾಮದ ಸರ್ವೆ ನಂಬರ್ 8 ರಲ್ಲಿ ವಿವಿಧ ಕೋನ ಗಳಲ್ಲಿ **22-55** ಸರಪಳಿ ದೂರ ಚಲಿಸಿ ಏಗಾ ಗ್ರಾಮದ ಸರ್ವೆ ನಂಬರ್ 6 ಮತ್ತು 10 ರ ಪಶ್ಚಿಮ ದಿಕ್ಕಿನ ಕೊಡುಬಾಂದಿಗೆ ಸ್ಥಾನ ಸಂಖ್ಯೆ 95 ನ್ನು ಸೇರುತ್ತದೆ. ಮುಂದುವರೆದು ಏಗಾ ಸರ್ವೆ ನಂಬರ್ 8 ರಲ್ಲಿ ಸ್ಯೇರುತ್ಕೆ ಮತ್ತು ಅಗ್ನೇಯಾಭಿಮುಖಿವಾಗಿ **13-55** ಸರಪಳಿ ದೂರ ಚಲಿಸಿ ಏಗಾ ಸರ್ವೆ ನಂಬರ್ 8 ರ ಅಗ್ನೇಯ ಬಾಂದು ಹಾಗೂ ಏಗಾ ಮತ್ತು ಪರಕಲ್ ಗಡಿಬಾಂದಿಗೆ ಸ್ಥಾನ ಸಂಖ್ಯೆ 97 ನ್ನು ಸೇರುತ್ತದೆ.

ಪೂರ್ವದಲ್ಲಿ ಸೀಮಾರೇಖೆಯ ಕ್ಷೇತ್ರಗಳ ಚಲಿಸುತ್ತದೆ.

ಸ್ಥಾನ ದಿಂದ	ಸ್ಥಾನಕ್ಕೆ	ಕೋನ ಡಿಗ್ರಿಗಳಲ್ಲಿ ಸೀಮಾರೇಖೆಯ, ಸ್ಥಾನ ಸಂಖ್ಯೆಯ ವಿವರಣೆ	ಅಂತರ ಸರಪಳಿಗಳಲ್ಲಿ ಒಂದು ಸರಪಳಿ= ಒಂದು ನೂರು ಕೋಂಡಿಗಳು =ಇಪ್ಪತ್ತು ಏಂಟೋಗಳು ಸರಪಳಿ-ಕೋಂಡಿಗಳು
13	14	181°	4-40
14	15	140°	4-85
15	16	175°	4-80
			14-05

16	17	242^0	3–85
17	18	118^0	5–60
18	19	217^0	4–65
19	20	264^0	6–10
20	21	185^0	7–35
21	22	288^0	8–80
22	23	248^0	3–15
23	24	280^0	2–45
24	25	215^0	5–85
25	26	162^0	2–35
			50–15
26	27	282^0	4–20
27	28	204^0	4–45
28	29	149^0	5–50
29	30	269^0	5–40
30	31	173^0	4–25
31	32	160^0	5–90
32	33	151^0	4–40
33	34	105^0	10–15
			44–25
34	35	049^0	9–10
35	36	150^0	11–75
36	37	239^0	1–90
37	38	303^0	4–10
38	39	229^0	7–10
39	40	266^0	14–10
			48–05
40	41	184^0	6–60
41	42	301^0	10–70
42	43	223^0	8–60
43	44	186^0	5–75
44	45	103^0	3–60
45	46	044^0	3–75
46	47	109^0	11–40
			50–40
47	48	098^0	5–25
48	49	153^0	4–20
49	50	174^0	4–40

50	51	121^0	2-75
			16-60
51	52	239^0	5-15
52	53	228^0	6-20
53	54	250^0	4-25
54	55	250^0	2-35
55	56	303^0	3-60
56	57	005^0	2-50
			24-05
57	58	340^0	7-15
58	59	097^0	6-75
59	60	015^0	4-55
60	61	270^0	3-45
61	62	218^0	2-55
62	63	274^0	3-80
63	64	310^0	6-60
64	65	280^0	5-40
			40-25
65	66	192^0	4-65
66	67	142^0	5-35
67	68	219^0	11-85
68	69	161^0	5-40
69	70	098^0	8-65
			35-90
70	71	167^0	6-35
71	72	138^0	5-65
72	73	191^0	6-40
73	74	184^0	5-15
74	75	234^0	1-60
75	76	202^0	5-60
76	77	103^0	4-35
77	78	017^0	3-20
			38-30
78	79	122^0	8-50
79	80	108^0	4-15
80	81	135^0	2-90
81	82	051^0	2-30
82	83	345^0	5-55

83	84	339^0	4-85
84	85	130^0	5-00
85	86	151^0	8-60
86	87	184^0	15-50
			57-35
87	88	300^0	8-20
88	89	327^0	3-40
89	90	350^0	7-45
90	91	273^0	5-95
			25-00
91	92	180^0	4-90
92	93	147^0	7-85
93	94	155^0	6-55
94	95	ಮೀಗಾ ಗ್ರಾಮದ ಸರ್ವೇ ನಂಬರ್ 06, 10 ರ ಪಟ್ಟಿಮು ದಿಕ್ಕಿನ ಕೊಡುಬಾಂದಿನಲ್ಲಿ	3-25
			22-55
95	96	245^0	6-45
96	97	ಮೀಗಾ ಗ್ರಾಮದ ಸರ್ವೇ ನಂಬರ್ 8 ರ ಆಗ್ನೇಯ ಬಾಂದು	7-10
			13-55

ದಕ್ಷಿಣ: ಸೀಮಾರೇಖೆಯು ಸಾಫನ ಸಂಖ್ಯೆ 97 ರಿಂದ ಮುಂದುವರಿದು ಮೀಗಾ ಮತ್ತು ಮರಕಲ್ (ಕಿಗ್ಲ್) ಗ್ರಾಮಗಳ ಸಾಮಾನ್ಯ ಗಡಿಯಲ್ಲಿಯೇ (ಮರಕಲ್ ಬ್ಲ್ಯಾಕ್-I ಮತ್ತು II ರ ಕೆಲಂ-4 ರ ಫೋಂಟ್ ಪ್ರದೇಶದ ಗಡಿಯಲ್ಲಿ) ಸುಮಾರು **101-95** ಸರಪಳಿ ದೂರ ಚಲಿಸಿ ಮೀಗಾ, ಮರಕಲ್ ಮತ್ತು ಮಸಿಗೆ ಮೂರು ಗ್ರಾಮಗಳ ಗಡಿಗಳು ಸೇರುವ ಮುಕ್ಕಪ್ಪೆ ಬಾಂದುವಿನಲ್ಲಿ ಸಾಫನ ಸಂಖ್ಯೆ 100ನ್ನು ಸೇರುತ್ತದೆ.

ದಕ್ಷಿಣದಲ್ಲಿ ಸೀಮಾರೇಖೆಯು ಈ ಕೆಳಗಿನಂತೆ ಚಲಿಸುತ್ತದೆ.

ಸಾಫನ ದಿಂದ	ಸಾಫನಕ್ಕೆ	ಕೋನ ಡಿಗ್ರಿಗಳಲ್ಲಿ ಸೀಮಾರೇಖೆಯ, ಸಾಫನ ಸಂಖ್ಯೆಯ ವಿವರಣೆ	ಅಂತರ ಸರಪಳಿಗಳಲ್ಲಿ ಒಂದು ಸರಪಳಿ= ಒಂದು ನಾರು ಕೊಂಡಿಗಳು =ಇಪ್ಪತ್ತು ಮೀಟರ್‌ಗಳು ಸರಪಳಿ-ಕೊಂಡಿಗಳು
97	98	ಮೀಗಾ ಮತ್ತು ಮರಕಲ್ (ಕಿಗ್ಲ್) ಗ್ರಾಮಗಳ ಸಾಮಾನ್ಯ ಗಡಿಯಲ್ಲಿ ವಾಯುವ್ಯಾಖ್ಯಾಮುವಿವಾಗಿ	34-50
98	99	ಮೀಗಾ ಮತ್ತು ಮರಕಲ್ ಗ್ರಾಮಗಳ ಸಾಮಾನ್ಯ ಗಡಿಯಲ್ಲಿ ಸ್ವೇರುತ್ಯಾಖ್ಯಾಮುವಿವಾಗಿ	33-25
99	100	ಮೀಗಾ ಮತ್ತು ಮರಕಲ್ ಗ್ರಾಮಗಳ ಸಾಮಾನ್ಯ ಗಡಿಯಲ್ಲಿ ವಾಯುವ್ಯಾಖ್ಯಾಮುವಿವಾಗಿ	34-20
			101-95

ಪಟ್ಟಿಮು: ಸೀಮಾರೇಖೆಯು ಸಾಫನ ಸಂಖ್ಯೆ 100 ರಿಂದ ಮುಂದುವರಿದು ಮೀಗಾ ಮತ್ತು ಮಸಿಗೆ ಗ್ರಾಮಗಳ ಸಾಮಾನ್ಯ ಗಡಿಯಲ್ಲಿ **23-65** ಸರಪಳಿ ದೂರ ಚಲಿಸಿ ಮೀಗಾ ಸರ್ವೇ ನಂಬರ್ 4 ರ ವಾಯುವ್ಯ ದ್ವಿಕುಪ್ಪೆ ಬಾಂದು ಹಾಗೂ ಮೀಗಾ-ಮಸಿಗೆ ಗ್ರಾಮಗಳ ಗಡಿಬಾಂದುವಿನಲ್ಲಿ ಸಾಫನ ಸಂಖ್ಯೆ 101ನ್ನು ಸೇರುತ್ತದೆ. ಮುಂದುವರೆದು ಸೀಮಾರೇಖೆಯು ಮೀಗಾ ಗ್ರಾಮದ ಸರ್ವೇ ನಂಬರ್ 8 ರಲ್ಲಿ ವಿವಿಧ ಕೋನಗಳಲ್ಲಿ **48-85** ಸರಪಳಿ ದೂರ ಚಲಿಸಿ ಮೀಗಾ ಗ್ರಾಮದ ಸರ್ವೇ ನಂಬರ್ 4 ರ ವಾಯುವ್ಯ ದ್ವಿಕುಪ್ಪೆ ಬಾಂದು ಹಾಗೂ ಮೀಗಾ-ಮಸಿಗೆ

ಗ್ರಾಮಗಳ ಗಡಿಬಾಂದಿನಿಂದ 135^0 ಕೋನ $20-00$ ಸರಪಳಿ ದೂರದಲ್ಲಿ ಸ್ಥಾನ ಸಂಖ್ಯೆ 109 ನ್ನು ಸೇರುತ್ತದೆ. ಮುಂದುವರಿದು ಸೀಮಾರೇಖೆಯ ಮೀಗಾ ಸರ್ವೆ ನಂಬರ್ 8 ರಲ್ಲಿ ವಿವಿಧ ಕೋನಗಳಲ್ಲಿ **28-55** ಸರಪಳಿ ದೂರ ಚಲಿಸಿ ಮೀಗಾ ಸರ್ವೆ ನಂಬರ್ 4 ರ ವಾಯುವ್ಯ ದ್ವಿಪುಷ್ಟಿ ಬಾಂದು ಹಾಗೂ ಮೀಗಾ-ಮಸಿಗೆ ಗ್ರಾಮಗಳ ಗಡಿಬಾಂದಿನಿಂದ **097⁰** ಕೋನ $22-60$ ಸರಪಳಿ ದೂರದಲ್ಲಿ ಸ್ಥಾನ ಸಂಖ್ಯೆ 115 ನ್ನು ಸೇರುತ್ತದೆ. ಮುಂದುವರಿದು ಸೀಮಾರೇಖೆಯ ಮೀಗಾ ಸರ್ವೆ ನಂಬರ್ 8 ರಲ್ಲಿ ವಿವಿಧ ಕೋನಗಳಲ್ಲಿ **27-20** ಸರಪಳಿ ದೂರ ಚಲಿಸಿ ಮೀಗಾ ಸರ್ವೆ ನಂಬರ್ 4 ರ ವಾಯುವ್ಯ ದ್ವಿಪುಷ್ಟಿ ಬಾಂದು ಹಾಗೂ ಮೀಗಾ-ಮಸಿಗೆ ಗ್ರಾಮಗಳ ಗಡಿಬಾಂದಿನಿಂದ **095⁰** ಕೋನ $14-45$ ಸರಪಳಿ ದೂರದಲ್ಲಿ ಸ್ಥಾನ ಸಂಖ್ಯೆ 122 ನ್ನು ಸೇರುತ್ತದೆ. ಮುಂದುವರೆದು ಸೀಮಾರೇಖೆಯ ಮೀಗಾ ಸರ್ವೆ ನಂಬರ್ 8 ರಲ್ಲಿ ವಿವಿಧ ಕೋನಗಳಲ್ಲಿ **17-65** ಸರಪಳಿ ದೂರ ಚಲಿಸಿ ಮೀಗಾ ಸರ್ವೆ ನಂಬರ್ 4 ರ ವಾಯುವ್ಯ ದ್ವಿಪುಷ್ಟಿ ಬಾಂದು ಹಾಗೂ ಮೀಗಾ-ಮಸಿಗೆ ಗ್ರಾಮಗಳ ಗಡಿಬಾಂದಿನಿಂದ ಮೀಗಾ ಮತ್ತು ಮಸಿಗೆ ಗ್ರಾಮಗಳ ಸಾಮಾನ್ಯ ಗಡಿಯಲ್ಲಿ ಸುಮಾರು 9-50 ಸರಪಳಿ ದೂರದಲ್ಲಿ ಸ್ಥಾನ ಸಂಖ್ಯೆ 124 ನ್ನು ಸೇರುತ್ತದೆ. ಮುಂದುವರಿದು ಸೀಮಾ ರೇಖೆಯ ಮಸಿಗೆ ಮತ್ತು ಮೀಗಾ ಗ್ರಾಮಗಳ ಸಾಮಾನ್ಯ ಗಡಿಯಲ್ಲಿಯೇ ಸುಮಾರು **23-10** ಸರಪಳಿ ದೂರ ಚಲಿಸಿ ಮೀಗಾ ಮತ್ತು ಮಸಿಗೆ ಗ್ರಾಮಗಳ ಗಡಿಬಾಂದನ್ನು ಸ್ಥಾನ ಸಂಖ್ಯೆ 125 ರಲ್ಲಿ ಸೇರುತ್ತದೆ. ಮುಂದುವರೆದು ಸದರಿ ಮೀಗಾ ಮತ್ತು ಮಸಿಗೆ ಗ್ರಾಮಗಳ ಸಾಮಾನ್ಯ ಎಲ್ಲೆಯಲ್ಲಿಯೇ (ನರಸಿಂಹಪರ್ವತ ಸ್ವೇಚ್ಛ ಘಾರೆಸ್ವನ್ ಗಡಿ) ಸುಮಾರು **68-00** ಸರಪಳಿ ದೂರ ಚಲಿಸಿ ಮೀಗಾ ಮತ್ತು ಮಸಿಗೆ ಗ್ರಾಮಗಳ ಗಡಿಬಾಂದು ಹಾಗೂ ಮೀಗಾ ಗ್ರಾಮದ ಸರ್ವೆ ನಂಬರ್ 8 ಮತ್ತು 64 ರ ಪಶ್ಚಿಮ ದಿಕ್ಕಿನ ಕೊಡುಬಾಂದಿನಲ್ಲಿ ಸ್ಥಾನ ಸಂಖ್ಯೆ 126ನ್ನು ಸೇರುತ್ತದೆ. ಮುಂದುವರೆದು ಮಸಿ ಮತ್ತು ಮೀಗಾ ಗ್ರಾಮಗಳ ಸಾಮಾನ್ಯ ಎಲ್ಲೆಯಲ್ಲಿ ಸುಮಾರು **34-15** ಸರಪಳಿ ದೂರ ಚಲಿಸಿ ಪ್ರಾರಂಭಿಕ ಸ್ಥಾನ ಸಂಖ್ಯೆ 1 ನ್ನು ಸೇರುತ್ತದೆ.

ಪಶ್ಚಿಮದಲ್ಲಿ ಸೀಮಾರೇಖೆಯ ಈ ಕೆಳಗಿನಂತೆ ಚಲಿಸುತ್ತದೆ.

ಸ್ಥಾನ ದಿಂದ	ಸ್ಥಾನಕ್ಕೆ	ಕೋನ ಡಿಗ್ರಿಗಳಲ್ಲಿ ಸೀಮಾರೇಖೆಯ, ಸ್ಥಾನ ಸಂಖ್ಯೆಯ ವಿವರಣೆ	ಅಂತರ ಸರಪಳಿಗಳಲ್ಲಿ ಒಂದು ಸರಪಳಿ = ಒಂದು ನೂರು ಕೋಂಡಿಗಳು =ಇಪ್ಪತ್ತು ಮೀಟರ್‌ಗಳು ಸರಪಳಿ-ಕೋಂಡಿಗಳು
100	101	ಮೀಗಾ ಮತ್ತು ಮಸಿಗೆ ಗ್ರಾಮಗಳ ಸಾಮಾನ್ಯ ಎಲ್ಲೆ	23-65
			23-65
101	102	177^0	$4-35$
102	103	113^0	$4-15$
103	104	029^0	$3-45$
104	105	175^0	$12-35$
105	106	173^0	$10-00$
106	107	076^0	$4-35$
107	108	002^0	$5-65$
108	109	019^0	$4-55$
			48-85
109	110	098^0	$4-15$
110	111	117^0	$4-60$
111	112	036^0	$5-75$
112	113	281^0	$5-20$
113	114	354^0	$4-30$
114	115	030^0	$4-55$
			28-55
115	116	129^0	$2-35$
116	117	062^0	$3-65$
117	118	128^0	$2-45$

118	119	023°	1-40
119	120	287°	6-05
120	121	319°	3-10
121	122	252°	8-20
			27-20
122	123	010°	6-75
123	124	283°	10-90
			17-65
124	125	ಮೀಗಾ ಮತ್ತು ಮಸಿಗೆ ಗ್ರಾಮಗಳ ಸಾಮಾನ್ಯ ಗಡಿ	23-10
			23-10
125	126	ಮೀಗಾ ಮತ್ತು ಮಸಿಗೆ ಗ್ರಾಮಗಳ ಸಾಮಾನ್ಯ ಗಡಿ (ನರಸಿಂಹಪರ್ವತ ಸೈಚೋ ಘಾರೆಸ್ನ್ಯನ ಗಡಿ) No.R-8430-FT-94-15-5 dt:01-03-1916.	68-00
			68-00
126	1	ಮೀಗಾ ಮತ್ತು ಮಸಿಗೆ ಗ್ರಾಮಗಳ ಸಾಮಾನ್ಯ ಗಡಿ	34-15
			34-15

ಮೀಗಾ ಬ್ಲಾಕ್ - II

ಮೇಲಿನ ಅನುಸಂಖಿತ ಪ್ರದೇಶಗಳ ಸಂಕ್ಷಿಪ್ತ ಸರಹದ್ದುಗಳು ಈ ಕೆಳಿನಂತಿವೆ.

ಉತ್ತರ

- ಮೀಗಾ ಗ್ರಾಮದ ಸರ್ವ ನಂಬರ್ 82, 84 ಮತ್ತು ಸರ್ವ ನಂಬರ್ 86 ರ ಉಳಿಕೆ ಪ್ರದೇಶ.

ಹೊರ

- ಮೀಗಾ ಗ್ರಾಮದ ಸರ್ವ ನಂಬರ್ 86, 84, 82, 99 ಮತ್ತು ಧರೆಕೊಪ್ಪ ಗ್ರಾಮದ ಸರ್ವ ನಂಬರ್ 159, ಮೀಗಾ ಗ್ರಾಮದ ಸರ್ವ ನಂಬರ್ 116, ಧರೆಕೊಪ್ಪ ಗ್ರಾಮದ ಸರ್ವ ನಂಬರ್ 156, 140, 94, 140, 61 ಮೀಗಾ ಗ್ರಾಮದ ಸರ್ವ ನಂಬರ್ 116, 143, ಧರೆಕೊಪ್ಪ ಗ್ರಾಮದ ಸರ್ವ ನಂಬರ್ 101 ಮತ್ತು 77 ರ ಉಳಿಕೆ ಪ್ರದೇಶ.

ದಕ್ಷಿಣ

- ಧರೆಕೊಪ್ಪ ಬ್ಲಾಕ್ ಉದ್ದೇಶಿತ ಮೀಸಲು ಅರಣ್ಯ, ಕೋನೋಡು ಗ್ರಾಮದ ಗಡಿ ಮತ್ತು ಮರಕಲ್ (ಕಿಳ್ಳ) ಗ್ರಾಮದ ಗಡಿ. (ಮರಕಲ್ ಬ್ಲಾಕ್-I ಮತ್ತು II ಕಲಂ-4 ರ ಫೋಟಿತ ಅರಣ್ಯ ಪ್ರದೇಶದ ಗಡಿ ನೋಟಿಫಿಕೇಶನ್ ನಂ. No.AHFF-73-FAF-91 date: 22-11-1993.

ಪಶ್ಚಿಮ

- ಮೀಗಾ ಗ್ರಾಮದ ಸರ್ವ ನಂಬರ್ 143, 134, 116, 84 ಮತ್ತು 82 ರ ಉಳಿಕೆ ಪ್ರದೇಶ.

: ಸರಿವರವಾದ ಸರಹದ್ದು ವಿವರಣೆ :

ಉತ್ತರ: ಸೀಮಾರೇಖೆಯ ಮೀಗಾ ಗ್ರಾಮದ ಸರ್ವ ನಂಬರ್ 71 ಮತ್ತು 73 ರ ಉತ್ತರ ದಿಕ್ಕಿನ ಕೊಡುಬಾಂದಿನಿಂದ 043° ಕೋನ 10-10 ಸರಪಳಿ ದೂರದಲ್ಲಿಯ ಸ್ಥಾನ ಸಂಖ್ಯೆ 1 ರಿಂದ ಪ್ರಾರಂಭವಾಗಿ ಮೀಗಾ ಗ್ರಾಮದ ಸರ್ವ ನಂಬರ್ 82 ಮತ್ತು 84 ರಲ್ಲಿ ವಿವಿಧ ಕೋನಗಳಲ್ಲಿ **36-00** ಸರಪಳಿ ದೂರ ಚಲಿಸಿ ಮೀಗಾ ಗ್ರಾಮದ ಸರ್ವ ನಂಬರ್ 85 ರ ಉತ್ತರ ದಿಕ್ಕಿನ ಬಾಂದಿನಿಂದ 324° ಕೋನ 3-15 ಸರಪಳಿ ದೂರದಲ್ಲಿ ಸ್ಥಾನ ಸಂಖ್ಯೆ 10 ನ್ನು ಸೇರುತ್ತದೆ. ಮುಂದುವರಿದು ಸೀಮಾರೇಖೆಯ ಮೀಗಾ ಸರ್ವ ನಂಬರ್ 84 ಮತ್ತು 86 ರಲ್ಲಿ ವಿವಿಧ ಕೋನಗಳಲ್ಲಿ **039-20** ಸರಪಳಿ ದೂರ ಚಲಿಸಿ ಮೀಗಾ ಸರ್ವ ನಂಬರ್ 85 ರ ಉತ್ತರ ದಿಕ್ಕಿನ ಬಾಂದಿನಿಂದ 090° ಕೋನ 9-50 ಸರಪಳಿ ದೂರದಲ್ಲಿ ಸ್ಥಾನ ಸಂಖ್ಯೆ 17ನ್ನು ಸೇರುತ್ತದೆ.

ಉತ್ತರದಲ್ಲಿ ಸೀಮಾರೇಖೆಯ ಕೆಳಿನಂತೆ ಚಲಿಸುತ್ತದೆ.

ಸ್ಥಾನ ದಿಂದ	ಸ್ಥಾನಕ್ಕೆ	ಕೋನ ಡಿಗ್ರಿಗಳಲ್ಲಿ ಸೀಮಾರೇಖೆಯ, ಸ್ಥಾನ ಸಂಖ್ಯೆಯ ವಿವರಣೆ	ಅಂತರ ಸರಪಳಿಗಳಲ್ಲಿ ಒಂದು ಸರಪಳಿ= ಒಂದು ನೂರು ಕೊಂಡಿಗಳು =ಇಪ್ಪತ್ತು ಮೀಟರ್‌ಗಳು ಸರಪಳಿ-ಕೊಂಡಿಗಳು
1	2	082°	3-15
2	3	356°	2-55
3	4	111°	2-35

4	5	174^0	2-25
5	6	107^0	4-95
6	7	071^0	2-45
7	8	174^0	2-80
8	9	112^0	7-90
9	10	142^0	7-60
			36-00
10	11	209^0	3-30
11	12	185^0	6-40
12	13	186^0	5-10
13	14	171^0	1-85
14	15	043^0	11-00
15	16	013^0	6-85
16	17	105^0	4-70
			39-20

ಮೂರ್ಷಾ: ಸೀಮಾರೇಖೆಯ ಸ್ಥಾನ ಸಂಖ್ಯೆ 17 ರಿಂದ ಮುಂದುವರಿದು ಏಗಾ ಗ್ರಾಮದ ಸರ್ವೇ ನಂಬರ್ 86 ರಲ್ಲಿ ವಿವಿಧ ಕೋನಗಳಲ್ಲಿ **9-10** ಸರಪಳಿ ದೂರ ಚಲಿಸಿ ಏಗಾ ಗ್ರಾಮದ ಸರ್ವೇ ನಂಬರ್ 87 ಮತ್ತು 88 ರ ಪಶ್ಚಿಮ ದಿಕ್ಕಿನ ಕೊಡುಬಾಂದಿನಿಂದ 283^0 ಕೋನ 1-35 ಸರಪಳಿ ದೂರದಲ್ಲಿ ಸ್ಥಾನ ಸಂಖ್ಯೆ 19 ನ್ನು ಸೇರುತ್ತದೆ. ಮುಂದುವರೆದು ಸೀಮಾರೇಖೆಯ ಏಗಾ ಗ್ರಾಮದ ಸರ್ವೇ ನಂಬರ್ 86 ಮತ್ತು 84 ರಲ್ಲಿ ವಿವಿಧ ಕೋನಗಳಲ್ಲಿ **33-50** ಸರಪಳಿ ದೂರ ಚಲಿಸಿ ಏಗಾ ಗ್ರಾಮದ ಸರ್ವೇ ನಂಬರ್ 84, 86 ಮತ್ತು 94 ರ ಕೊಡುಬಾಂದಿನಿಂದ 356^0 ಕೋನ 3-40 ಸರಪಳಿ ದೂರದಲ್ಲಿ ಸ್ಥಾನ ಸಂಖ್ಯೆ 26ನ್ನು ಸೇರುತ್ತದೆ. ಮುಂದುವರಿದು ಸೀಮಾರೇಖೆಯ ಏಗಾ ಗ್ರಾಮದ ಸರ್ವೇ ನಂಬರ್ 84, 82 ಮತ್ತು 84 ರಲ್ಲಿ ವಿವಿಧ ಕೋನಗಳಲ್ಲಿ **32-20** ಸರಪಳಿ ದೂರ ಚಲಿಸಿ ಏಗಾ ಗ್ರಾಮದ ಸರ್ವೇ ನಂಬರ್ 94, 95, 99 ಮತ್ತು 84 ರ ನಾಕುಪ್ಪೆ ಬಾಂದಿನಿಂದ 172^0 ಕೋನ 3-00 ಸರಪಳಿ ದೂರದಲ್ಲಿ ಸ್ಥಾನ ಸಂಖ್ಯೆ 33 ನ್ನು ಸೇರುತ್ತದೆ. ಮುಂದುವರೆದು ಸೀಮಾರೇಖೆಯ ಏಗಾ ಗ್ರಾಮದ ಸರ್ವೇ ನಂಬರ್ 84, 99, 84 ಮತ್ತು 99 ರಲ್ಲಿ ವಿವಿಧ ಕೋನಗಳಲ್ಲಿ **38-25** ಸರಪಳಿ ದೂರ ಚಲಿಸಿ ಏಗಾ ಗ್ರಾಮದ ಸರ್ವೇ ನಂಬರ್ 97 ಮತ್ತು 163 ರ ದಕ್ಷಿಣ ದಿಕ್ಕಿನ ಕೊಡುಬಾಂದಿನಿಂದ 180^0 ಕೋನ 1-40 ಸರಪಳಿ ದೂರದಲ್ಲಿ ಸ್ಥಾನ ಸಂಖ್ಯೆ 40 ನ್ನು ಸೇರುತ್ತದೆ. ಮುಂದುವರಿದು ಸೀಮಾರೇಖೆಯ ಏಗಾ ಗ್ರಾಮದ ಸರ್ವೇ ನಂಬರ್ 99 ರಲ್ಲಿ ವಿವಿಧ ಕೋನಗಳಲ್ಲಿ **25-95** ಸರಪಳಿ ದೂರ ಚಲಿಸಿ ಏಗಾ ಗ್ರಾಮದ ಸರ್ವೇ ನಂಬರ್ 89, 90, 92 ಮತ್ತು 99 ರ ಕೊಡುಬಾಂದಿನಿಂದ 137^0 ಕೋನ 5-90 ಸರಪಳಿ ದೂರದಲ್ಲಿ ಸ್ಥಾನ ಸಂಖ್ಯೆ 44 ನ್ನು ಸೇರುತ್ತದೆ. ಮುಂದುವರೆದು ಸೀಮಾರೇಖೆಯ ಏಗಾ ಗ್ರಾಮದ ಸರ್ವೇ ನಂಬರ್ 99 ರಲ್ಲಿ ವಿವಿಧ ಕೋನಗಳಲ್ಲಿ **26-25** ಸರಪಳಿ ದೂರ ಚಲಿಸಿ ಏಗಾ ಗ್ರಾಮದ ಸರ್ವೇ ನಂಬರ್ 98 ರ ಮೊವಾರ್‌ಗ್ರೆ ಮೂಲೆ ಬಾಂದಿನಿಂದ 157^0 ಕೋನ 4-60 ಸರಪಳಿ ದೂರದಲ್ಲಿ ಸ್ಥಾನ ಸಂಖ್ಯೆ 50 ನ್ನು ಸೇರುತ್ತದೆ. ಮುಂದುವರೆದು ಸೀಮಾರೇಖೆಯ ಏಗಾ ಗ್ರಾಮದ ಸರ್ವೇ ನಂಬರ್ 99 ರಲ್ಲಿ ವಿವಿಧ ಕೋನ ಗಳಲ್ಲಿ **36-05** ಸರಪಳಿ ದೂರ ಚಲಿಸಿ ಏಗಾ ಗ್ರಾಮದ ಸರ್ವೇ ನಂಬರ್ 153 ರ ನೈರ್ಯತ್ಯ ಮೂಲೆ ಬಾಂದಿನಿಂದ 226^0 ಕೋನ 2-55 ಸರಪಳಿ ದೂರದಲ್ಲಿ ಸ್ಥಾನ ಸಂಖ್ಯೆ 57 ನ್ನು ಸೇರುತ್ತದೆ. ಮುಂದುವರೆದು ಸೀಮಾರೇಖೆಯ ಏಗಾ ಗ್ರಾಮದ ಸರ್ವೇ ನಂಬರ್ 99 ರಲ್ಲಿ ವಿವಿಧ ಕೋನಗಳಲ್ಲಿ **23-60** ಸರಪಳಿ ದೂರ ಚಲಿಸಿ ಏಗಾ ಸರ್ವೇ ನಂಬರ್ 152 ರ ವಾಯುವ್ಯ ಮೂಲೆ ಬಾಂದಿನಿಂದ 308^0 ಕೋನ 7-10 ಸರಪಳಿ ದೂರದಲ್ಲಿ ಸ್ಥಾನ ಸಂಖ್ಯೆ 63 ನ್ನು ಸೇರುತ್ತದೆ. ಮುಂದುವರೆದು ಸೀಮಾರೇಖೆಯ ಏಗಾ ಗ್ರಾಮದ ಸರ್ವೇ ನಂಬರ್ 99 ರಲ್ಲಿ ವಿವಿಧ ಕೋನಗಳಲ್ಲಿ **8-55** ಸರಪಳಿ ದೂರ ಚಲಿಸಿ ಏಗಾ ಗ್ರಾಮದ ಸರ್ವೇ ನಂಬರ್ 152 ರ ವಾಯುವ್ಯ ಮೂಲೆ ಬಾಂದಿನಿಂದ 282^0 ಕೋನ 2-90 ಸರಪಳಿ ದೂರ ದಲ್ಲಿ ಸ್ಥಾನ ಸಂಖ್ಯೆ 65 ನ್ನು ಸೇರುತ್ತದೆ. ಮುಂದುವರೆದು ಸೀಮಾರೇಖೆಯ ಏಗಾ ಗ್ರಾಮದ ಸರ್ವೇ ನಂಬರ್ 99 ರಲ್ಲಿ ವಿವಿಧ ಕೋನಗಳಲ್ಲಿ **47-50** ಸರಪಳಿ ದೂರ ಚಲಿಸಿ ಏಗಾ ಗ್ರಾಮದ ಸರ್ವೇ ನಂಬರ್ 100 ಮತ್ತು 101 ರ ಪಶ್ಚಿಮ ದಿಕ್ಕಿನ ಕೊಡುಬಾಂದಿನಿಂದ 228^0 ಕೋನ 0-90 ಸರಪಳಿ ದೂರದಲ್ಲಿ ಸ್ಥಾನ ಸಂಖ್ಯೆ 73 ನ್ನು ಸೇರುತ್ತದೆ. ಸೀಮಾರೇಖೆಯ ಏಗಾ ಗ್ರಾಮದ ಸರ್ವೇ ನಂಬರ್ 99 ರಲ್ಲಿ ವಿವಿಧ ಕೋನ ಗಳಲ್ಲಿ **19-80** ಸರಪಳಿ ದೂರ ಚಲಿಸಿ ಏಗಾ ಗ್ರಾಮದ ಸರ್ವೇ ನಂಬರ್ 104 ರ ಪಶ್ಚಿಮಾಗ್ರ ಮೂಲೆ ಬಾಂದು ಹಾಗೂ ಧರೆಕೊಪ್ಪ-ಏಗಾ ಗ್ರಾಮಗಳ ಗಡಿಬಾಂದಿನಿಂದ 277^0 ಕೋನ 0-75 ಸರಪಳಿ ದೂರ ದಲ್ಲಿ ಸ್ಥಾನ ಸಂಖ್ಯೆ 76 ನ್ನು ಸೇರುತ್ತದೆ. ಮುಂದುವರೆದು ಸೀಮಾರೇಖೆಯ ಏಗಾ ಸರ್ವೇ ನಂಬರ್ 99, ಧರೆಕೊಪ್ಪ ಗ್ರಾಮದ ಸರ್ವೇ ನಂಬರ್ 159 ರಲ್ಲಿ ವಿವಿಧ ಕೋನಗಳಲ್ಲಿ **21-00** ಸರಪಳಿ ದೂರ ಚಲಿಸಿ ಧರೆಕೊಪ್ಪ ಗ್ರಾಮದ ಸರ್ವೇ ನಂಬರ್ 153 ಮತ್ತು 154 ರ ಉತ್ತರ ದಿಕ್ಕಿನ ಕೊಡುಬಾಂದಿನಿಂದ 337^0 ಕೋನ 0-70 ಸರಪಳಿ ದೂರದಲ್ಲಿ ಸ್ಥಾನ ಸಂಖ್ಯೆ 80ನ್ನು ಸೇರುತ್ತದೆ. ಮುಂದುವರೆದು ಸೀಮಾರೇಖೆಯ ಧರೆಕೊಪ್ಪ ಗ್ರಾಮದ ಸರ್ವೇ ನಂಬರ್ 159 ಏಗಾ ಗ್ರಾಮದ ಸರ್ವೇ ನಂಬರ್ 116 ಹಾಗೂ ಧರೆಕೊಪ್ಪ ಗ್ರಾಮದ ಸರ್ವೇ ನಂಬರ್ 156 ರಲ್ಲಿ ವಿವಿಧ ಕೋನಗಳಲ್ಲಿ **50-60** ಸರಪಳಿ ದೂರ ಚಲಿಸಿ ಧರೆಕೊಪ್ಪ ಗ್ರಾಮದ ಸರ್ವೇ ನಂಬರ್ 155 ರ ನೈರ್ಯತ್ಯ ದ್ವಿಪುಷ್ಟ ಬಾಂದಿನಿಂದ 269^0 ಕೋನ 1-25 ಸರಪಳಿ ದೂರ

ದಲ್ಲಿ ಸಾಫನ ಸಂಖ್ಯೆ 87 ನ್ನು ಸೇರುತ್ತದೆ. ಮುಂದುವರೆದು ಸೀಮಾರೇಖೆಯು ಧರೆಕೊಪ್ಪ ಗ್ರಾಮದ ಸರ್ವೆ ನಂಬರ್ 156 ರಲ್ಲಿ ವಿವಿಧ ಕೋನಗಳಲ್ಲಿ 35–05 ಸರಪಳಿ ದೂರ ಚಲಿಸಿ ಧರೆಕೊಪ್ಪ ಗ್ರಾಮದ ಸರ್ವೆ ನಂಬರ್ 143 ಮತ್ತು 144 ರ ಮೂರ್ಚ ದಿಕ್ಕಿನ ಕೊಡುಬಾಂದಿನಿಂದ 204⁰ ಕೋನ 6–50 ಸರಪಳಿ ದೂರದಲ್ಲಿ ಸಾಫನ ಸಂಖ್ಯೆ 93 ನ್ನು ಸೇರುತ್ತದೆ. ಮುಂದುವರಿದು ಸೀಮಾರೇಖೆಯು ಧರೆಕೊಪ್ಪ ಗ್ರಾಮದ ಸರ್ವೆ ನಂಬರ್ 156, 140 ರಲ್ಲಿ ವಿವಿಧ ಕೋನಗಳಲ್ಲಿ 50–90 ಸರಪಳಿ ದೂರ ಚಲಿಸಿ ಧರೆಕೊಪ್ಪ ಸರ್ವೆ ನಂಬರ್ 124 ಮತ್ತು 208 ರ ಪಶ್ಚಿಮ ದಿಕ್ಕಿನ ಕೊಡುಬಾಂದಿನಿಂದ 218⁰ ಕೋನ 9–65 ಸರಪಳಿ ದೂರದಲ್ಲಿ ಸಾಫನ ಸಂಖ್ಯೆ 105 ನ್ನು ಸೇರುತ್ತದೆ. ಮುಂದುವರೆದು ಸೀಮಾರೇಖೆಯು ಧರೆಕೊಪ್ಪ ಗ್ರಾಮದ ಸರ್ವೆ ನಂಬರ್ 140, 94, 140 ರಲ್ಲಿ ವಿವಿಧ ಕೋನಗಳಲ್ಲಿ 55–60 ಸರಪಳಿ ದೂರ ಚಲಿಸಿ ಧರೆಕೊಪ್ಪ ಸರ್ವೆ ನಂಬರ್ 102 ಮತ್ತು 142 ರ ಪಶ್ಚಿಮ ದಿಕ್ಕಿನ ಕೊಡುಬಾಂದಿನಿಂದ 260⁰ ಕೋನ 2–95 ಸರಪಳಿ ದೂರದಲ್ಲಿ ಸಾಫನ ಸಂಖ್ಯೆ 115 ನ್ನು ಸೇರುತ್ತದೆ. ಮುಂದುವರೆದು ಸೀಮಾರೇಖೆಯು ಧರೆಕೊಪ್ಪ ಗ್ರಾಮದ ಸರ್ವೆ ನಂಬರ್ 140, 61 ಮತ್ತು 94 ರಲ್ಲಿ ವಿವಿಧ ಕೋನಗಳಲ್ಲಿ 27–10 ಸರಪಳಿ ದೂರ ಚಲಿಸಿ ಧರೆ ಕೊಪ್ಪ ಗ್ರಾಮದ ಸರ್ವೆ ನಂಬರ್ 102 ಮತ್ತು 142 ರ ಪಶ್ಚಿಮ ದಿಕ್ಕಿನ ಕೊಡುಬಾಂದಿನಿಂದ 253⁰ ಕೋನ 13–25 ಸರಪಳಿ ದೂರದಲ್ಲಿ ಸಾಫನ ಸಂಖ್ಯೆ 120 ನ್ನು ಸೇರುತ್ತದೆ. ಮುಂದುವರೆದು ಸೀಮಾರೇಖೆಯು ಧರೆಕೊಪ್ಪ ಗ್ರಾಮದ ಸರ್ವೆ ನಂಬರ್ 94 ಮತ್ತು ಮೀಗಾ ಗ್ರಾಮದ ಸರ್ವೆ ನಂಬರ್ 116 ರಲ್ಲಿ ವಿವಿಧ ಕೋನಗಳಲ್ಲಿ 44–10 ಸರಪಳಿ ದೂರ ಚಲಿಸಿ ಮೀಗಾ ಗ್ರಾಮದ ಸರ್ವೆ ನಂಬರ್ 115 ರ ವಾಯುವ್ಯಾ ಮೂಲೆ ಬಾಂದಿನಿಂದ 357⁰ ಕೋನ 1–75 ಸರಪಳಿ ದೂರದಲ್ಲಿ ಸಾಫನ ಸಂಖ್ಯೆ 127 ನ್ನು ಸೇರುತ್ತದೆ. ಮುಂದುವರಿದು ಸೀಮಾರೇಖೆಯು ಮೀಗಾ ಗ್ರಾಮದ ಸರ್ವೆ ನಂಬರ್ 116 ರಲ್ಲಿ ವಿವಿಧ ಕೋನಗಳಲ್ಲಿ 46–90 ಸರಪಳಿ ದೂರ ಚಲಿಸಿ ಮೀಗಾ ಸರ್ವೆ ನಂಬರ್ 155 ರ ಈಶಾನ್ಯ ದ್ವಿಪುಷ್ಟಿ ಬಾಂದಿನಿಂದ 177⁰ ಕೋನ 3–40 ಸರಪಳಿ ದೂರದಲ್ಲಿ ಸಾಫನ ಸಂಖ್ಯೆ 136 ನ್ನು ಸೇರುತ್ತದೆ. ಮುಂದುವರೆದು ಸೀಮಾರೇಖೆಯು ಮೀಗಾ ಗ್ರಾಮದ ಸರ್ವೆ ನಂಬರ್ 116 ರಲ್ಲಿ ವಿವಿಧ ಕೋನಗಳಲ್ಲಿ 28–25 ಸರಪಳಿ ದೂರ ಚಲಿಸಿ ಮೀಗಾ ಗ್ರಾಮದ ಸರ್ವೆ ನಂಬರ್ 114 ಮತ್ತು 115 ರ ದಕ್ಷಿಣ ದಿಕ್ಕಿನ ಕೊಡುಬಾಂದಿನಿಂದ 131⁰ ಕೋನ 8–50 ಸರಪಳಿ ದೂರದಲ್ಲಿ ಸಾಫನ ಸಂಖ್ಯೆ 143 ನ್ನು ಸೇರುತ್ತದೆ. ಮುಂದುವರಿದು ಸೀಮಾರೇಖೆಯು ಮೀಗಾ ಗ್ರಾಮದ ಸರ್ವೆ ನಂಬರ್ 116 ಮತ್ತು 143 ರಲ್ಲಿ ವಿವಿಧ ಕೋನಗಳಲ್ಲಿ 36–35 ಸರಪಳಿ ದೂರ ಚಲಿಸಿ ಮೀಗಾ ಸರ್ವೆ ನಂಬರ್ 116, 112 ಮತ್ತು 143 ರ ಕೊಡುಬಾಂದಿನಿಂದ 281⁰ ಕೋನ 1–30 ಸರಪಳಿ ದೂರದಲ್ಲಿ ಸಾಫನ ಸಂಖ್ಯೆ 148 ನ್ನು ಸೇರುತ್ತದೆ. ಮುಂದುವರೆದು ಸೀಮಾರೇಖೆಯು ಮೀಗಾ ಗ್ರಾಮದ ಸರ್ವೆ ನಂಬರ್ 143 ಹಾಗೂ ಧರೆಕೊಪ್ಪ ಗ್ರಾಮದ ಸರ್ವೆ ನಂಬರ್ 101 ರಲ್ಲಿ ವಿವಿಧ ಕೋನಗಳಲ್ಲಿ 69–65 ಸರಪಳಿ ದೂರ ಚಲಿಸಿ ಧರೆಕೊಪ್ಪ ಗ್ರಾಮದ ಸರ್ವೆ ನಂಬರ್ 243 ಮತ್ತು 244 ರ ಪಶ್ಚಿಮ ದಿಕ್ಕಿನ ಕೊಡುಬಾಂದಿನಿಂದ 300⁰ ಕೋನ 9–00 ಸರಪಳಿ ದೂರದಲ್ಲಿ ಸಾಫನ ಸಂಖ್ಯೆ 158 ನ್ನು ಸೇರುತ್ತದೆ. ಮುಂದುವರಿದು ಸೀಮಾರೇಖೆಯು ಧರೆಕೊಪ್ಪ ಗ್ರಾಮದ ಸರ್ವೆ ನಂಬರ್ 101 ಮತ್ತು 77 ರಲ್ಲಿ ವಿವಿಧ ಕೋನಗಳಲ್ಲಿ 39–55 ಸರಪಳಿ ದೂರ ಚಲಿಸಿ ಧರೆಕೊಪ್ಪ ಗ್ರಾಮದ ಸರ್ವೆ ನಂಬರ್ 242 ರ ಆಗ್ನೇಯ ದ್ವಿಪುಷ್ಟಿ ಬಾಂದಿನಿಂದ 303⁰ ಕೋನ 4–50 ಸರಪಳಿ ದೂರದಲ್ಲಿ ಸಾಫನ ಸಂಖ್ಯೆ 164 ನ್ನು ಸರ್ವೆ ನಂಬರ್ 77 ರ ದಕ್ಷಿಣ ಗಡಿಯಲ್ಲಿ ಸೇರುತ್ತದೆ.

ಪೂರ್ವದಲ್ಲಿ ಸೀಮಾರೇಖೆಯ ಈ ಕೆಳಗಿನಂತೆ ಚಲಿಸುತ್ತದೆ.

ಸಾಫನ ದಿಂದ	ಸಾಫನಕ್ಕೆ	ಕೋನ ಡಿಗ್ರಿಗಳಲ್ಲಿ ಸೀಮಾರೇಖೆಯ, ಸಾಫನ ಸಂಖ್ಯೆಯ ವಿವರಣೆ	ಅಂತರ ಸರಪಳಿಗಳಲ್ಲಿ ಒಂದು ಸರಪಳಿ= ಒಂದು ನೂರು ಕೊಂಡಿಗಳು =ಇಪ್ಪತ್ತು ಮೀಟರ್‌ಗಳು ಸರಪಳಿ–ಕೊಂಡಿಗಳು
17	18	173 ⁰	5–15
18	19	123 ⁰	3–95
			9–10
19	20	244 ⁰	3–90
20	21	286 ⁰	2–70
21	22	225 ⁰	2–45
22	23	121 ⁰	2–90
23	24	197 ⁰	6–20
24	25	260 ⁰	5–20
25	26	243 ⁰	10–15
			33–50
26	27	281 ⁰	4–55
27	28	336 ⁰	1–60
28	29	264 ⁰	2–80

29	30	224°	5-25
30	31	087°	3-45
31	32	125°	3-35
32	33	135°	11-20
			32-20
33	34	036°	8-55
34	35	151°	3-80
35	36	197°	6-85
36	37	191°	2-40
37	38	131°	2-25
38	39	041°	8-40
39	40	065°	6-00
			38-25
40	41	138°	6-30
41	42	029°	2-30
42	43	341°	11-55
43	44	102°	5-80
			25-95
44	45	225°	3-40
45	46	135°	2-70
46	47	046°	3-15
47	48	183°	5-40
48	49	087°	3-90
49	50	075°	7-70
			26-25
50	51	101°	5-15
51	52	106°	5-90
52	53	134°	2-70
53	54	134°	2-25
54	55	151°	6-90
55	56	135°	3-00
56	57	185°	10-15
			36-05
57	58	094°	3-30
58	59	019°	2-80
59	60	093°	5-05
60	61	220°	7-15
61	62	300°	1-75
62	63	244°	3-55
			23-60
63	64	100°	5-00

64	65	217^0	3–55
			8–55
65	66	160^0	8–40
66	67	085^0	5–40
67	68	018^0	7–50
68	69	335^0	6–95
69	70	016^0	3–55
70	71	155^0	6–00
71	72	147^0	5–90
72	73	138^0	3–80
			47–50
73	74	189^0	6–70
74	75	252^0	5–20
75	76	252^0	7–90
			19–80
76	77	208^0	5–85
77	78	250^0	2–80
78	79	165^0	4–85
79	80	222^0	7–50
			21–00
80	81	255^0	5–70
81	82	239^0	9–45
82	83	256^0	6–25
83	84	200^0	10–35
84	85	125^0	2–20
85	86	048^0	9–55
86	87	058^0	7–10
			50–60
87	88	103^0	2–25
88	89	067^0	4–40
89	90	060^0	7–20
90	91	110^0	7–50
91	92	030^0	5–80
92	93	059^0	7–90
			35–05
93	94	199^0	6–20
94	95	200^0	5–75
95	96	123^0	4–75
96	97	063^0	3–55
97	98	105^0	2–95
98	99	223^0	3–00

99	100	182 ⁰	7–10
100	101	281 ⁰	2–15
101	102	199 ⁰	5–90
102	103	107 ⁰	1–90
103	104	185 ⁰	5–15
104	105	260 ⁰	2–50
			50–90
105	106	003 ⁰	2–90
106	107	253 ⁰	2–25
107	108	195 ⁰	2–80
108	109	302 ⁰	4–30
109	110	271 ⁰	9–25
110	111	206 ⁰	6–15
111	112	160 ⁰	5–85
112	113	264 ⁰	5–55
113	114	199 ⁰	5–00
114	115	092 ⁰	11–55
			55–60
115	116	166 ⁰	4–35
116	117	271 ⁰	4–25
117	118	169 ⁰	5–15
118	119	240 ⁰	4–75
119	120	344 ⁰	8–60
			27–10
120	121	250 ⁰	3–35
121	122	326 ⁰	8–20
122	123	307 ⁰	7–60
123	124	306 ⁰	6–60
124	125	318 ⁰	6–70
125	126	273 ⁰	7–30
126	127	212 ⁰	4–35
			44–10
127	128	007 ⁰	4–45
128	129	317 ⁰	5–05
129	130	249 ⁰	1–75
130	131	169 ⁰	8–60
131	132	316 ⁰	5–25
132	133	274 ⁰	4–20
133	134	176 ⁰	7–50
134	135	130 ⁰	5–25
135	136	061 ⁰	4–85
			46–90

136	137	130 ⁰	5-75
137	138	082 ⁰	4-90
138	139	175 ⁰	4-85
139	140	056 ⁰	6-05
140	141	199 ⁰	2-20
141	142	102 ⁰	1-60
142	143	049 ⁰	2-90
			28-25
143	144	139 ⁰	8-15
144	145	136 ⁰	3-40
145	146	251 ⁰	12-05
146	147	239 ⁰	5-25
147	148	230 ⁰	7-50
			36-35
148	149	252 ⁰	11-60
149	150	159 ⁰	5-15
150	151	136 ⁰	7-05
151	152	095 ⁰	8-30
152	153	041 ⁰	2-80
153	154	314 ⁰	5-25
154	155	218 ⁰	3-95
155	156	004 ⁰	8-45
156	157	086 ⁰	12-35
157	158	108 ⁰	4-75
			69-65
158	159	202 ⁰	11-35
159	160	090 ⁰	11-90
160	161	184 ⁰	4-55
161	162	250 ⁰	2-85
162	163	161 ⁰	3-05
163	164	176 ⁰	5-85
			39-55

ದಕ್ಷಣ: ಸೀಮಾರೇಖೆಯ ಸ್ಥಾನ ಸಂಖ್ಯೆ 164 ರಿಂದ ಮುಂದುವರಿದು ಧರೆಕೊಪ್ಪ ಗ್ರಾಮದ ಸರ್ವೆ ನಂಬರ್ 77 ರ ದಕ್ಷಣ ಗಡಿಯಲ್ಲಿ 21-25 ಸರಪಳಿ ದೂರ ಚಲಿಸಿ ಸದರ ಸರ್ವೆ ನಂಬರ್ 77 ರ ಸೇರುತ್ತೆ ಬಾಂದಿನಲ್ಲಿ ಸ್ಥಾನ ಸಂಖ್ಯೆ 166 ನ್ನು ಸೇರುತ್ತದೆ. ಮುಂದುವರೆದು ಸೀಮಾರೇಖೆಯ ಪಶ್ಚಿಮಾಭಿಮುಖವಾಗಿ 3-00 ಸರಪಳಿ ದೂರ ಚಲಿಸಿ ಧರೆಕೊಪ್ಪ, ಕೋಗೋಡು ಮತ್ತು ಏಗಾ ಮಾರು ಗ್ರಾಮಗಳ ಗಡಿಗಳು ಸೇರುವ ಮುಕ್ಕುಪ್ಪೆ ಬಾಂದಿನಲ್ಲಿ ಸ್ಥಾನ ಸಂಖ್ಯೆ 167 ನ್ನು ಸೇರುತ್ತದೆ. ಮುಂದುವರೆದು ಸೀಮಾರೇಖೆಯು ಏಗಾ ಮತ್ತು ಹೋಗೋಡು ಗ್ರಾಮಗಳ ಸಾಮಾನ್ಯ ಎಲ್ಲೆಯಲ್ಲಿ ಸುಮಾರು 55-25 ಸರಪಳಿ ದೂರ ಚಲಿಸಿ ಏಗಾ, ಹೋಗೋಡು ಮತ್ತು ಮರಕಲ್ ಗ್ರಾಮಗಳು ಸೇರುವ ಮುಕ್ಕುಪ್ಪೆ ಬಾಂದಿಗೆ ಸ್ಥಾನ ಸಂಖ್ಯೆ 169ನ್ನು ಸೇರುತ್ತದೆ. ಮುಂದುವರಿದು ಸೀಮಾರೇಖೆಯು ಏಗಾ ಮತ್ತು ಮರಕಲ್ ಗ್ರಾಮಗಳ ಸಾಮಾನ್ಯ ಎಲ್ಲೆಯಲ್ಲಿ (ಮರಕಲ್ ಬ್ಲ್ಯಾಕ್-I ಮತ್ತು II ರ ಕಲಂ-4 ರ ಫೋಟಿಷ್ಟ ಪ್ರದೇಶದ ಗಡಿ) ಸುಮಾರು 25-65 ಸರಪಳಿ ದೂರ ಚಲಿಸಿ ಏಗಾ ಗ್ರಾಮದ ಸರ್ವೆ ನಂಬರ್ 5 ರ ದಕ್ಷಣಾಗ್ರ ಮೂಲೆಬಾಂದು ಹಾಗೂ ಏಗಾ-ಮರಕಲ್ ಗ್ರಾಮಗಳ, ಜೇಗಾರು-ಕಿಗ್ಗಾ ರಸ್ತೆಯ ಬಲಪಾಠದಲ್ಲಿರುವ ಗಡಿಬಾಂದಿನಿಂದ 110⁰ ಕೋನ 5-00 ಸರಪಳಿ ದೂರದಲ್ಲಿ ಸ್ಥಾನ ಸಂಖ್ಯೆ 170 ನ್ನು ಸೇರುತ್ತದೆ.

ದಕ್ಷಿಣದಲ್ಲಿ ಸೀಮಾರೇಖೆಯ ಈ ಕೆಳಗಿನಂತೆ ಚಲಿಸುತ್ತದೆ.

ಸ್ಥಾನ ದಿಂದ	ಸ್ಥಾನಕ್ಕೆ	ಕೋನ ದಿಗ್ರಿಗಳಲ್ಲಿ ಸೀಮಾರೇಖೆಯ, ಸ್ಥಾನ ಸಂಖ್ಯೆಯ ವಿವರಣೆ	ಅಂತರ ಸರಪಳಿಗಳಲ್ಲಿ ಒಂದು ಸರಪಳಿ= ಒಂದು ನೂರು ಕೊಂಡಿಗಳು =ಇಪ್ಪತ್ತು ಮೀಟರ್‌ಗಳು ಸರಪಳಿ-ಕೊಂಡಿಗಳು
164	165	ಧರೆಕೊಪ್ಪ ಗ್ರಾಮದ ಸರ್ವ ನಂಬರ್ 77 ರ ದಕ್ಷಿಣ ಗಡಿ	5-20
165	166	ಧರೆಕೊಪ್ಪ ಗ್ರಾಮದ ಸರ್ವ ನಂಬರ್ 77 ರ ದಕ್ಷಿಣ ಗಡಿ ಮತ್ತು ಸರ್ವ ನಂಬರ್ 77 ರ ಸ್ಯೇರುತ್ತೆ ಬಾಂದು	16-05
			21-25
166	167	ಧರೆಕೊಪ್ಪ, ಕೋಗೋಡು ಮತ್ತು ಮೀಗಾ ಮೂರು ಗ್ರಾಮಗಳ ಗಡಿಗಳು ಸೇರುವ ಮುಕ್ಕಪ್ಪ ಬಾಂದು	3-00
			3-00
167	168	ಮೀಗಾ ಮತ್ತು ಕೋಗೋಡು ಗ್ರಾಮಗಳ ಸಾಮಾನ್ಯ ಗಡಿ	47-60
168	169	ಮೀಗಾ ಮತ್ತು ಕೋಗೋಡು ಗ್ರಾಮಗಳ ಸಾಮಾನ್ಯ ಗಡಿ	7-65
			55-25
169	170	ಮೀಗಾ ಮತ್ತು ಮರಕಲ್ (ಕಿಗ್ಗಾ) ಗ್ರಾಮಗಳ ಸಾಮಾನ್ಯ ಗಡಿ	25-65
			25-65

ಹಣ್ಣಿಮ: ಸೀಮಾರೇಖೆಯ ಸ್ಥಾನ ಸಂಖ್ಯೆ 170 ರಿಂದ ಮುಂದುವರಿದು ಮೀಗಾ ಗ್ರಾಮದ ಸರ್ವ ನಂಬರ್ 143 ರಲ್ಲಿ ವಿವಿಧ ಕೋನಗಳಲ್ಲಿ 33-60 ಸರಪಳಿ ದೂರ ಚಲಿಸಿ ಮೀಗಾ ಗ್ರಾಮದ ಸರ್ವ ನಂಬರ್ 8 ಮತ್ತು 9 ರ ಪೂರ್ವ ದಿಕ್ಕಿನ ಕೊಡುಬಾಂದಿನಿಂದ 086⁰ ಕೋನ 1-85 ಸರಪಳಿ ದೂರದಲ್ಲಿ ಸ್ಥಾನ ಸಂಖ್ಯೆ 179 ನ್ನು ಸೇರುತ್ತದೆ. ಮುಂದುವರೆದು ಸೀಮಾರೇಖೆಯ ಮೀಗಾ ಗ್ರಾಮದ ಸರ್ವ ನಂಬರ್ 143 ರಲ್ಲಿ ಈಶಾನಾಷ್ಯಾಫಿಲಿವಾಗಿ 23-70 ಸರಪಳಿ ದೂರ ಚಲಿಸಿ ಮೀಗಾ ಗ್ರಾಮದ ಸರ್ವ ನಂಬರ್ 165, 134, 143, ಮತ್ತು 166 ರ ಕೊಡುಬಾಂದಿಗೆ ಸ್ಥಾನ ಸಂಖ್ಯೆ 180 ನ್ನು ಸೇರುತ್ತದೆ. ಮುಂದುವರೆದು ಸೀಮಾರೇಖೆಯ ಮೀಗಾ ಗ್ರಾಮದ ಸರ್ವ ನಂಬರ್ 134 ಮತ್ತು 143 ರಲ್ಲಿ ವಿವಿಧ ಕೋನಗಳಲ್ಲಿ 59-80 ಸರಪಳಿ ದೂರ ಚಲಿಸಿ ಮೀಗಾ ಗ್ರಾಮದ ಸರ್ವ ನಂಬರ್ 140 ಮತ್ತು ಗಗ್ಗಳಿಗೆ ಗ್ರಾಮ ರಾಣಾದ ದಕ್ಷಿಣ ದಿಕ್ಕಿನ ಕೊಡುಬಾಂದಿನಿಂದ ಆಗ್ನೇಯಕ್ಕೆ 1-50 ಸರಪಳಿ ದೂರದಲ್ಲಿರುವ ಸರ್ವ ನಂಬರ್ 140 ರ ಬೆಂದು ಬಾಂದಿನಿಂದ 235⁰ ಕೋನ 3-00 ಸರಪಳಿ ದೂರದಲ್ಲಿ ಸ್ಥಾನ ಸಂಖ್ಯೆ 189 ನ್ನು ಸೇರುತ್ತದೆ. ಮುಂದುವರೆದು ಸೀಮಾರೇಖೆಯ ಮೀಗಾ ಗ್ರಾಮದ ಸರ್ವ ನಂಬರ್ 143 ಮತ್ತು 116 ರಲ್ಲಿ ವಿವಿಧ ಕೋನಗಳಲ್ಲಿ 40-70 ಸರಪಳಿ ದೂರ ಚಲಿಸಿ ಮೀಗಾ ಗ್ರಾಮದ ಸರ್ವ ನಂಬರ್ 116, 147 ಮತ್ತು 140 ರ ಕೊಡುಬಾಂದಿನಿಂದ 111⁰ ಕೋನ 2-65 ಸರಪಳಿ ದೂರದಲ್ಲಿ ಸ್ಥಾನ ಸಂಖ್ಯೆ 196 ನ್ನು ಸೇರುತ್ತದೆ. ಮುಂದುವರಿದು ಸೀಮಾರೇಖೆಯ ಮೀಗಾ ಗ್ರಾಮದ ಸರ್ವ ನಂಬರ್ 116 ರಲ್ಲಿ ವಿವಿಧ ಕೋನಗಳಲ್ಲಿ 36-55 ಸರಪಳಿ ದೂರ ಚಲಿಸಿ ಮೀಗಾ ಸರ್ವ ನಂಬರ್ 117 ಮತ್ತು 162 ರ ದಕ್ಷಿಣ ದಿಕ್ಕಿನ ಕೊಡುಬಾಂದಿನಿಂದ 118⁰ ಕೋನ 2-75 ಸರಪಳಿ ದೂರದಲ್ಲಿ ಸ್ಥಾನ ಸಂಖ್ಯೆ 202 ನ್ನು ಸೇರುತ್ತದೆ. ಮುಂದು ವರೆದು ಸೀಮಾರೇಖೆಯ ಮೀಗಾ ಸರ್ವ ನಂಬರ್ 116 ರಲ್ಲಿ ವಿವಿಧ ಕೋನಗಳಲ್ಲಿ 50-55 ಸರಪಳಿ ದೂರ ಚಲಿಸಿ ಮೀಗಾ ಸರ್ವ ನಂಬರ್ 117 ಮತ್ತು 119 ರ ಉತ್ತರ ದಿಕ್ಕಿನ ಕೊಡುಬಾಂದಿನಿಂದ 039⁰ ಕೋನ 1-65 ಸರಪಳಿ ದೂರದಲ್ಲಿ ಸ್ಥಾನ ಸಂಖ್ಯೆ 215 ನ್ನು ಸೇರುತ್ತದೆ. ಮುಂದುವರೆದು ಸೀಮಾರೇಖೆಯ ಮೀಗಾ ಗ್ರಾಮದ ಸರ್ವ ನಂಬರ್ 116 ರಲ್ಲಿ ವಿವಿಧ ಕೋನಗಳಲ್ಲಿ 57-80 ಸರಪಳಿ ದೂರ ಚಲಿಸಿ ಮೀಗಾ ಸರ್ವ ನಂಬರ್ 123 ಮತ್ತು 124 ರ ಉತ್ತರ ದಿಕ್ಕಿನ ಕೊಡುಬಾಂದಿನಿಂದ 352⁰ ಕೋನ 2-10 ಸರಪಳಿ ದೂರದಲ್ಲಿ ಸ್ಥಾನ ಸಂಖ್ಯೆ 222 ಸೇರುತ್ತದೆ. ಮುಂದುವರಿದು ಸೀಮಾರೇಖೆಯ ಮೀಗಾ ಗ್ರಾಮದ ಸರ್ವ ನಂಬರ್ 116 ರಲ್ಲಿ ವಿವಿಧ ಕೋನಗಳಲ್ಲಿ 31-25 ಸರಪಳಿ ದೂರ ಚಲಿಸಿ ಮೀಗಾ ಸರ್ವ ನಂಬರ್ 126 ರ ವಾಯುವ್ಯ ಮೂಲೆಯ ಬೇಗಾರು-ಕಿಗ್ಗಾ ರಸ್ತೆಯ ಎಡಪಾಶ್ಚಯದಲ್ಲಿರುವ ಬಾಂದಿನಿಂದ 062⁰ ಕೋನ 3-95 ಸರಪಳಿ ದೂರದಲ್ಲಿ ಸ್ಥಾನ ಸಂಖ್ಯೆ 228 ನ್ನು ಸೇರುತ್ತದೆ. ಮುಂದು ವರಿದು ಸೀಮಾರೇಖೆಯ ಮೀಗಾ ಗ್ರಾಮದ ಸರ್ವ ನಂಬರ್ 116 ರಲ್ಲಿ ವಿವಿಧ ಕೋನಗಳಲ್ಲಿ 55-00 ಸರಪಳಿ ದೂರ ಚಲಿಸಿ ಮೀಗಾ ಸರ್ವ ನಂಬರ್ 108, 109 ಮತ್ತು 116 ರ ಕೊಡುಬಾಂದಿನಿಂದ 194⁰

ಕೋನ 4-15 ಸರಪಳಿ ದೂರದಲ್ಲಿ ಸ್ಥಾನ ಸಂಖ್ಯೆ 236 ನ್ನು ಸೇರುತ್ತದೆ. ಮುಂದುವರಿದು ಸೀಮಾರೇಖೆಯು ಮೀಗಾ ಗ್ರಾಮದ ಸರ್ವೆ ನಂಬರ್ 116 ರಲ್ಲಿ ವಿವಿಧ ಕೋನಗಳಲ್ಲಿ 21-35 ಸರಪಳಿ ದೂರ ಚಲಿಸಿ ಮೀಗಾ ಸರ್ವೆ ನಂಬರ್ 107, 109 ಮತ್ತು 116 ರ ಕೂಡುಬಾಂದಿನಿಂದ 014⁰ ಕೋನ 5-60 ಸರಪಳಿ ದೂರದಲ್ಲಿ ಸ್ಥಾನ ಸಂಖ್ಯೆ 240 ನ್ನು ಸೇರುತ್ತದೆ. ಮುಂದುವರಿದು ಸೀಮಾರೇಖೆಯು ಮೀಗಾ ಗ್ರಾಮದ ಸರ್ವೆ ನಂಬರ್ 116, 84 ಮತ್ತು 116 ರಲ್ಲಿ ವಿವಿಧ ಕೋನಗಳಲ್ಲಿ 30-70 ಸರಪಳಿ ದೂರ ಚಲಿಸಿ ಮೀಗಾ ಸರ್ವೆ ನಂಬರ್ 106ರ ಆಗ್ನೇಯ ಮೂಲೆಯಿಂದ 017⁰ ಕೋನ 4-50 ಸರಪಳಿ ದೂರದಲ್ಲಿ ಸ್ಥಾನ ಸಂಖ್ಯೆ 245 ನ್ನು ಸೇರುತ್ತದೆ. ಮುಂದುವರೆದು ಸೀಮಾರೇಖೆಯು ಮೀಗಾ ಗ್ರಾಮದ ಸರ್ವೆ ನಂಬರ್ 116, 84, 82, 116 ಮತ್ತು 82 ರಲ್ಲಿ ವಿವಿಧ ಕೋನಗಳಲ್ಲಿ 29-30 ಸರಪಳಿ ದೂರ ಚಲಿಸಿ ಮೀಗಾ ಸರ್ವೆ ನಂಬರ್ 106 ರ ಆಗ್ನೇಯ ಮೂಲೆಯಿಂದ 328⁰ ಕೋನ 9-10 ಸರಪಳಿ ದೂರದಲ್ಲಿ ಬೆಗಾರು-ಕಿಗ್ಗಾ ರಸ್ತೆಯ ಬಲಪಾಶ್‌ ದಲ್ಲಿ ಸ್ಥಾನ ಸಂಖ್ಯೆ 251 ನ್ನು ಸೇರುತ್ತದೆ. ಮುಂದುವರಿದು ಸೀಮಾರೇಖೆಯು ಮೀಗಾ ಗ್ರಾಮದ ಸರ್ವೆ ನಂಬರ್ 82 ರಲ್ಲಿ ವಿವಿಧ ಕೋನಗಳಲ್ಲಿ 30-45 ಸರಪಳಿ ದೂರ ಚಲಿಸಿ ಮೀಗಾ ಸರ್ವೆ ನಂಬರ್ 77 ಮತ್ತು 78 ರ ಪೂರ್ವ ದಿಕ್ಕನ ಕೂಡುಬಾಂದಿನಿಂದ 043⁰ ಕೋನ 3-80 ಸರಪಳಿ ದೂರದಲ್ಲಿ ಸ್ಥಾನ ಸಂಖ್ಯೆ 255 ನ್ನು ಸೇರುತ್ತದೆ. ಮುಂದುವರೆದು ಸೀಮಾರೇಖೆಯು ಮೀಗಾ ಗ್ರಾಮದ ಸರ್ವೆ ನಂಬರ್ 82 ರಲ್ಲಿ ವಿವಿಧ ಕೋನಗಳಲ್ಲಿ 34-15 ಸರಪಳಿ ದೂರ ಚಲಿಸಿ ಮೀಗಾ ಸರ್ವೆ ನಂಬರ್ 76 ಮತ್ತು 77 ರ ಪೂರ್ವ ದಿಕ್ಕನ ಕೂಡುಬಾಂದಿನಿಂದ 056⁰ ಕೋನ 1-30 ಸರಪಳಿ ದೂರದಲ್ಲಿ ಸ್ಥಾನ ಸಂಖ್ಯೆ 260 ನ್ನು ಸೇರುತ್ತದೆ. ಮುಂದುವರಿದು ಸೀಮಾರೇಖೆಯು ಮೀಗಾ ಗ್ರಾಮದ ಸರ್ವೆ ನಂಬರ್ 82 ರಲ್ಲಿ ವಿವಿಧ ಕೋನ ಗಳಲ್ಲಿ 23-55 ಸರಪಳಿ ದೂರ ಚಲಿಸಿ ಸ್ಥಾನ ಸಂಖ್ಯೆ 263 ರ ಮುಖಾಂತರ ಪ್ರಾರಂಭಿಕ ಸ್ಥಾನ ಸಂಖ್ಯೆ 1ನ್ನು ಸೇರುತ್ತದೆ.

ಪ್ರತಿ ಮುದಲ್ಲಿ ಸೀಮಾರೇಖೆಯು ಈ ಕೆಳಗಿನಂತೆ ಚಲಿಸುತ್ತದೆ.

ಸ್ಥಾನ ದಿಂದ	ಸ್ಥಾನಕ್ಕೆ	ಕೋನ ಡಿಗ್ರಿಗಳಲ್ಲಿ ಸೀಮಾರೇಖೆಯು, ಸ್ಥಾನ ಸಂಖ್ಯೆಯ ವಿವರಣೆ	ಅಂತರ ಸರಪಳಿಗಳಲ್ಲಿ ಒಂದು ಸರಪಳಿ= ಒಂದು ನೂರು ಕೊಂಡಿಗಳು =ಇಪ್ಪತ್ತು ಮೀಟರ್‌ಗಳು ಸರಪಳಿ-ಕೊಂಡಿಗಳು
170	171	007 ⁰	1-65
171	172	301 ⁰	3-65
172	173	358 ⁰	2-50
173	174	091 ⁰	4-30
174	175	340 ⁰	4-85
175	176	064 ⁰	4-90
176	177	099 ⁰	2-75
177	178	064 ⁰	2-60
178	179	337 ⁰	6-40
			33-60
179	180	ಮೀಗಾ ಗ್ರಾಮದ ಸರ್ವೆ ನಂ. 165, 134, 143, 166 ರ ಕೂಡುಬಾಂದು	23-70
			23-70
180	181	024 ⁰	9-25
181	182	131 ⁰	7-00
182	183	209 ⁰	6-10
183	184	159 ⁰	11-30
184	185	164 ⁰	7-95

185	186	193^0	4–90
186	187	093^0	2–50
187	188	057^0	8–65
188	189	093^0	2–15
			59–80
189	190	196^0	3–45
190	191	075^0	4–05
191	192	131^0	12–10
192	193	052^0	4–90
193	194	127^0	5–25
194	195	025^0	8–15
195	196	049^0	2–80
			40–70
196	197	360^0	12–70
197	198	099^0	6–70
198	199	014^0	2–45
199	200	301^0	4–70
200	201	287^0	4–30
201	202	079^0	5–70
			36–55
202	203	196^0	1–95
203	204	081^0	7–00
204	205	339^0	3–25
205	206	296^0	5–60
206	207	083^0	4–85
207	208	344^0	6–60
208	209	298^0	4–10
209	210	243^0	2–35
210	211	189^0	2–25
211	212	256^0	4–50
212	213	021^0	1–75
213	214	310^0	3–15
214	215	225^0	3–20
			50–55

215	216	336^0	10–00
216	217	066^0	9–20
217	218	067^0	12–50
218	219	358^0	4–60
219	220	312^0	10–80
220	221	193^0	5–15
221	222	251^0	5–55
			57–80
222	223	358^0	8–85
223	224	273^0	4–45
224	225	223^0	6–00
225	226	188^0	2–20
226	227	272^0	5–40
227	228	348^0	4–35
			31–25
228	229	043^0	11–00
229	230	092^0	5–60
230	231	129^0	3–90
231	232	017^0	8–95
232	233	246^0	4–55
233	234	309^0	2–25
234	235	193^0	2–75
235	236	336^0	16–00
			55–00
236	237	088^0	1–70
237	238	148^0	6–25
238	239	047^0	8–05
239	240	353^0	5–35
			21–35
240	241	069^0	7–50
241	242	158^0	3–80
242	243	069^0	4–65

243	244	309^0	8-05
244	245	250^0	6-70
			30-70
245	246	354^0	3-35
246	247	041^0	8-00
247	248	308^0	2-65
248	249	243^0	5-30
249	250	196^0	7-20
250	251	304^0	2-80
			29-30
251	252	223^0	7-75
252	253	015^0	12-80
253	254	323^0	4-90
254	255	019^0	5-00
			30-45
255	256	091^0	6-90
256	257	010^0	4-80
257	258	072^0	5-60
258	259	344^0	5-75
259	260	271^0	11-10
			34-15
260	261	006^0	6-45
261	262	351^0	8-30
262	263	045^0	4-75
263	001	339^0	4-05
			23-55

ಎನ್‌ಕೆಲ್ಲೇಸರ್ ನಂಬರ್ 1.

ಮೀಗಾ ಬ್ಲ್ಯಾಕ್ ನಂಬರ್ I ರಲ್ಲಿ ಮೀಗಾ ಸರ್ವೆ ನಂಬರ್ 64 ರಲ್ಲಿನ ಕೃಷಿ ಒತ್ತುವರಿ ಪ್ರದೇಶವನ್ನು ಎನ್‌ಕೆಲ್ಲೇಸರ್-1 ಎಂದು ಗುರುತಿಸಲಾಗಿದೆ. ಈ ಎನ್‌ಕೆಲ್ಲೇಸರ್-ನ ಸೀಮಾರೇಖೆಯು ಅಸನಬಾಳು ಗ್ರಾಮದ ಸರ್ವೆ ನಂಬರ್ 62 ರ ಆಗ್ನೇಯ ಮೂಲೆ ಹಾಗೂ ಅಸನಬಾಳು-ಮೀಗಾ ಗ್ರಾಮಗಳ ಗಡಿ ಬಾಂದಿನಿಂದ 217^0 ಕೋನ 1-15 ಸರಪಳಿ ದೂರದಲ್ಲಿಯ ಸ್ಥಾನ ಸಂಖ್ಯೆ 1 ರಿಂದ ಪ್ರಾರಂಭವಾಗಿ ವಿವಿಧ ಕೋನಗಳಲ್ಲಿ **18-55** ಸರಪಳಿ ದೂರ ಚಲಿಸಿ ಪ್ರಾರಂಭಿಕ ಸ್ಥಾನ ಸಂಖ್ಯೆ 1 ನ್ನು ಸೇರುತ್ತದೆ.

ಎನ್‌ಕ್ಲೋಸರ್-1 ರ ಸೀಮಾರೇಖೆಯ ಕ್ಷೇತ್ರದ ಚಲಿಸುತ್ತದೆ.

ಸಾಫ್ಟ್ ದಿಂದ	ಸಾಫ್ಟ್ ನಕ್ಷೆ	ಕೋನ ಡಿಗ್ರಿಗಳಲ್ಲಿ ಸೀಮಾರೇಖೆಯ, ಸ್ಥಾನ ಸಂಖ್ಯೆಯ ವಿವರಣೆ	ಅಂತರ ಸರಪಳಿಗಳಲ್ಲಿ ಒಂದು ಸರಪಳಿ= ಒಂದು ನೂರು ಕೊಂಡಿಗಳು =ಇಪ್ಪತ್ತು ಮೀಟರ್‌ಗಳು ಸರಪಳಿ-ಕೊಂಡಿಗಳು
1	2	070°	6-95
2	3	165°	1-85
3	4	223°	2-30
4	5	252°	4-75
5	1	341°	2-70
			18-55

ಎನ್‌ಕ್ಲೋಸರ್ 2.

ಮೀಗಾ ಬ್ಲೂಕ್ ನಂಬರ್ 1 ರಲ್ಲಿ ಮೀಗಾ ಸರ್ವೆ ನಂಬರ್ 64 ರಲ್ಲಿರುವ ಹಿಡುವಳಿ ಸರ್ವೆ ನಂಬರ್ 154 ಹಾಗೂ ಒತ್ತುವರಿ ಪ್ರದೇಶವನ್ನು ಎನ್‌ಕ್ಲೋಸರ್-2 ರಲ್ಲಿ ಗುರುತಿಸಲಾಗಿದೆ. ಈ ಎನ್‌ಕ್ಲೋಸರ್-ನ ಸೀಮಾರೇಖೆಯ ಮೀಗಾ ಗ್ರಾಮದ ಸರ್ವೆ ನಂಬರ್ 73 ರ ಪಶ್ಚಿಮಾಗ್ರಹ ಮೂಲೆ ಬಾಂದಿನಿಂದ 251° ಕೋನ 17-20 ಸರಪಳಿ ದೂರದಲ್ಲಿಯ ಸ್ಥಾನ ಸಂಖ್ಯೆ 1 ರಿಂದ ಪ್ರಾರಂಭವಾಗಿ ವಿವಿಧ ಕೋನಗಳಲ್ಲಿ 25-45 ಸರಪಳಿ ದೂರ ಚಲಿಸಿ ಪ್ರಾರಂಭಿಕ ಸ್ಥಾನ ಸಂಖ್ಯೆ 1 ನ್ನು ಸೇರುತ್ತದೆ.

ಎನ್‌ಕ್ಲೋಸರ್-2 ರ ಸೀಮಾರೇಖೆಯ ಕ್ಷೇತ್ರದ ಚಲಿಸುತ್ತದೆ.

ಸಾಫ್ಟ್ ದಿಂದ	ಸಾಫ್ಟ್ ನಕ್ಷೆ	ಕೋನ ಡಿಗ್ರಿಗಳಲ್ಲಿ ಸೀಮಾರೇಖೆಯ, ಸ್ಥಾನ ಸಂಖ್ಯೆಯ ವಿವರಣೆ	ಅಂತರ ಸರಪಳಿಗಳಲ್ಲಿ ಒಂದು ಸರಪಳಿ= ಒಂದು ನೂರು ಕೊಂಡಿಗಳು =ಇಪ್ಪತ್ತು ಮೀಟರ್‌ಗಳು ಸರಪಳಿ-ಕೊಂಡಿಗಳು
1	2	271°	2-75
2	3	335°	4-65
3	4	003°	2-90
4	5	062°	2-65
5	6	071°	3-00
6	1	184°	9-50
			25-45

ಎನ್‌ಕ್ಲೋಸರ್ 3.

ಮೀಗಾ ಬ್ಲೂಕ್ ನಂಬರ್ 1 ರಲ್ಲಿ ಹಿಡುವಳಿ ಸರ್ವೆ ನಂಬರ್ 57, 58, 59, 60, 61, 62 ಮತ್ತು 63 ಹಾಗೂ ಮೇಲ್ಮೈಸಿದ ಹಿಡುವಳಿ ಜಮೀನುಗಳಿಗೆ ಹೊಂದಿಕೊಂಡ ಸರ್ವೆ ನಂಬರ್ 64 ರ ಪ್ರದೇಶವನ್ನು ಎನ್‌ಕ್ಲೋಸರ್-3 ಎಂದು ಗುರುತಿಸಲಾಗಿದೆ. ಈ ಎನ್‌ಕ್ಲೋಸರ್-ನ ಸೀಮಾರೇಖೆಯ ಮೀಗಾ ಗ್ರಾಮದ ಸರ್ವೆ ನಂಬರ್ 64 ರ ವಾಯುವ್ಯ ಮೂಲೆ ಹಾಗೂ ಮೀಗಾ ಮತ್ತು ಮಸಿಗೆ ಗ್ರಾಮಗಳ ಗಡಿ ಬಾಂದಿನಿಂದ 098° ಕೋನ 13-65 ಸರಪಳಿ ದೂರದಲ್ಲಿಯ ಸ್ಥಾನ ಸಂಖ್ಯೆ 1 ರಿಂದ ಪ್ರಾರಂಭವಾಗಿ ವಿವಿಧ ಕೋನಗಳಲ್ಲಿ ಮೇಲ್ಮೈಸಿದ ಸರ್ವೆ ನಂಬರ್‌ಗಳ ಪ್ರದೇಶವನ್ನು ಸುತ್ತುವರಿದು **56-10** ಸರಪಳಿ ದೂರ ಚಲಿಸಿ ಪ್ರಾರಂಭಿಕ ಸ್ಥಾನ ಸಂಖ್ಯೆ 1 ನ್ನು ಸೇರುತ್ತದೆ.

ಎನ್‌ಕ್ಲೋಸರ್-3 ರ ಸೀಮಾರೇಖೆಯ ಕ್ಷೇತ್ರದ ಚಲಿಸುತ್ತದೆ.

ಸಾಫ್ಟ್ ದಿಂದ	ಸಾಫ್ಟ್ ನಕ್ಷೆ	ಕೋನ ಡಿಗ್ರಿಗಳಲ್ಲಿ ಸೀಮಾರೇಖೆಯ, ಸ್ಥಾನ ಸಂಖ್ಯೆಯ ವಿವರಣೆ	ಅಂತರ ಸರಪಳಿಗಳಲ್ಲಿ ಒಂದು ಸರಪಳಿ= ಒಂದು ನೂರು ಕೊಂಡಿಗಳು =ಇಪ್ಪತ್ತು ಮೀಟರ್‌ಗಳು ಸರಪಳಿ-ಕೊಂಡಿಗಳು
1	2	092°	3-40

2	3	125^0	1-90
3	4	071^0	3-30
4	5	104^0	1-60
5	6	168^0	2-60
6	7	223^0	5-85
7	8	168^0	3-55
8	9	230^0	6-45
9	10	203^0	1-90
10	11	256^0	3-30
11	12	331^0	2-75
12	13	029^0	4-90
13	14	038^0	7-00
14	15	293^0	3-65
15	16	359^0	3-95
56-10			

ಎನ್‌ಕೆಲ್ಲೇಸರ್ 4.

ಮೀಗಾ ಬ್ಲೂಕ್ ನಂಬರ್ I ರಲ್ಲಿ ಮೀಗಾ ಗ್ರಾಮದ ಸರ್ವ ನಂಬರ್ 25 ರ ಹಿಡುವಳಿ ಪ್ರದೇಶವನ್ನು ಎನ್‌ಕೆಲ್ಲೇಸರ್-4 ಎಂದು ಗುರುತಿಸಲಾಗಿದೆ. ಈ ಎನ್‌ಕೆಲ್ಲೇಸರ್ನ ಸೀಮಾರೇಖೆಯು ಸದರಿ ಸರ್ವ ನಂಬರ್ 25 ರ ವಾಯುವ್ಯ ಮೂಲೆಯಲ್ಲಿಯ ಸ್ಥಾನ ಸಂಖ್ಯೆ 1 ರಿಂದ ಪ್ರಾರಂಭವಾಗಿ ಮೇಲೆ ತಿಳಿಸಿದ ಹಿಡುವಳಿ ಪ್ರದೇಶವನ್ನು ಸುತ್ತುವರಿದು ವಿವಿಧ ಕೋನಗಳಲ್ಲಿ **11-35** ಸರಪಳಿ ದೂರ ಚಲಿಸಿ ಪ್ರಾರಂಭಿಕ ಸ್ಥಾನ ಸಂಖ್ಯೆ 1 ನ್ನು ಸೇರುತ್ತದೆ.

ಎನ್‌ಕೆಲ್ಲೇಸರ್-4 ರ ಸೀಮಾರೇಖೆಯು ಈ ಕೆಳಗಿನಂತೆ ಚಲಿಸುತ್ತದೆ.

ಸ್ಥಾನ ದಿಂದ	ಸ್ಥಾನಕ್ಕೆ	ಕೋನ ಡಿಗ್ರಿಗಳಲ್ಲಿ ಸೀಮಾರೇಖೆಯು, ಸ್ಥಾನ ಸಂಖ್ಯೆಯ ವಿವರಣೆ	ಅಂತರ ಸರಪಳಿಗಳಲ್ಲಿ ಒಂದು ಸರಪಳಿ= ಒಂದು ನೂರು ಕೊಂಡಿಗಳು =ಇಪ್ಪತ್ತು ಏಂಟರ್‌ಗಳು ಸರಪಳಿ-ಕೊಂಡಿಗಳು
1	2	095^0	3-50
2	3	193^0	2-20
3	4	230^0	1-30
4	5	292^0	1-50
5	6	337^0	1-80
6	1	008^0	1-05
11-35			

ಎನ್‌ಕೆಲ್ಲೇಸರ್ 5.

ಮೀಗಾ ಬ್ಲೂಕ್ ನಂಬರ್ I ರಲ್ಲಿ ಮೀಗಾ ಗ್ರಾಮದ ಸರ್ವ ನಂಬರ್ 8 ರಲ್ಲಿಯ ಜನತಾ ಕಾಲೋನಿಯನ್ನು ಎನ್‌ಕೆಲ್ಲೇಸರ್-5 ಎಂದು ಗುರುತಿಸಲಾಗಿದೆ. ಈ ಎನ್‌ಕೆಲ್ಲೇಸರ್ನ ಸೀಮಾರೇಖೆಯು ಮೀಗಾ ಗ್ರಾಮದ ಸರ್ವ ನಂಬರ್ 13 ಮತ್ತು 14 ರ ಪಶ್ಚಿಮ ದಿಕ್ಕಿನ ಕೂಡುಬಾಂದಿನಿಂದ 288^0 ಕೋನ 20-95 ಸರಪಳಿ ದೂರದಲ್ಲಿ ಸ್ಥಾನ ಸಂಖ್ಯೆ 1 ರಿಂದ ಪ್ರಾರಂಭವಾಗಿ ವಿವಿಧ ಕೋನಗಳಲ್ಲಿ **11-95** ಸರಪಳಿ ದೂರ ಚಲಿಸಿ ಪ್ರಾರಂಭಿಕ ಸ್ಥಾನ ಸಂಖ್ಯೆ 1 ನ್ನು ಸೇರುತ್ತದೆ.

ಎನ್‌ಕೆಲ್ಲೋಸರ್-5 ರ ಸೀಮಾರೇಖೆಯ ಈ ಕೆಳಗಿನಂತೆ ಚಲಿಸುತ್ತದೆ.

ಸಾಫ್ ದಿಂದ	ಸಾಫ್ ನಕ್ಷೆ	ಕೋನ ಡಿಗ್ರಿಗಳಲ್ಲಿ ಸೀಮಾರೇಖೆಯ ಸ್ಥಾನ ಸಂಖ್ಯೆಯ ವಿವರಣೆ	ಅಂತರ ಸರಪಳಿಗಳಲ್ಲಿ ಒಂದು ಸರಪಳಿ= ಒಂದು ನೂರು ಕೊಂಡಿಗಳು =ಇಪ್ಪತ್ತು ಮೀಟರ್‌ಗಳು ಸರಪಳಿ-ಕೊಂಡಿಗಳು
1	2	260°	3-35
2	3	347°	2-50
3	4	078°	3-50
4	1	171°	2-60
			11-95

ಎನ್‌ಕೆಲ್ಲೋಸರ್ ನಂಬರ್ 6.

ಮೀಗಾ ಬ್ಲೂಕ್ ನಂಬರ್ 1 ರಲ್ಲಿ ಮೀಗಾ ಗ್ರಾಮದ ಸರ್ವ ನಂಬರ್ 8 ರಲ್ಲಿಯ ಒತ್ತುವರಿ ಹಾಗೂ ಮನೆಗಳಿರುವ ಪ್ರದೇಶವನ್ನು ಎನ್‌ಕೆಲ್ಲೋಸರ್-6 ಎಂದು ಗುರುತಿಸಲಾಗಿದೆ. ಈ ಎನ್‌ಕೆಲ್ಲೋಸರ್-6 ಸೀಮಾ ರೇಖೆಯು ಮೀಗಾ ಗ್ರಾಮದ ಸರ್ವ ನಂಬರ್ 4 ರ ವಾಯುವ್ಯದಿಕ್ಕಿನ ಒಂದು ಹಾಗೂ ಮೀಗಾ ಮತ್ತು ಮಹಿಗೆ ಗ್ರಾಮಗಳ ಗಡಿಭಾಗದಿನಿಂದ 091° ಕೋನ 29-45 ಸರಪಳಿ ದೂರದಲ್ಲಿಯ ಸ್ಥಾನ ಸಂಖ್ಯೆ 1 ರಿಂದ ಪ್ರಾರಂಭವಾಗಿ ವಿವಿಧ ಕೋನಗಳಲ್ಲಿ **75-05** ಸರಪಳಿ ದೂರ ಚಲಿಸಿ ಪ್ರಾರಂಭಿಕ ಸ್ಥಾನ ಸಂಖ್ಯೆ 1ನ್ನು ಸೇರುತ್ತದೆ.

ಎನ್‌ಕೆಲ್ಲೋಸರ್-6 ರ ಸೀಮಾರೇಖೆಯು ಈ ಕೆಳಗಿನಂತೆ ಚಲಿಸುತ್ತದೆ.

ಸಾಫ್ ದಿಂದ	ಸಾಫ್ ನಕ್ಷೆ	ಕೋನ ಡಿಗ್ರಿಗಳಲ್ಲಿ ಸೀಮಾರೇಖೆಯ, ಸ್ಥಾನ ಸಂಖ್ಯೆಯ ವಿವರಣೆ	ಅಂತರ ಸರಪಳಿಗಳಲ್ಲಿ ಒಂದು ಸರಪಳಿ= ಒಂದು ನೂರು ಕೊಂಡಿಗಳು =ಇಪ್ಪತ್ತು ಮೀಟರ್‌ಗಳು ಸರಪಳಿ-ಕೊಂಡಿಗಳು
1	2	306°	3-45
2	3	031°	6-80
3	4	099°	2-85
4	5	022°	2-45
5	6	108°	2-00
6	7	047°	2-20
7	8	069°	4-05
8	9	127°	4-15
9	10	197°	1-65
10	11	101°	1-45
11	12	178°	1-80
12	13	129°	7-25
13	14	134°	3-05
14	15	207°	1-80
15	16	257°	4-55
16	17	340°	5-85
17	18	292°	4-75

18	19	251^0	2-80
19	20	300^0	3-00
20	21	209^0	2-45
21	22	278^0	2-40
22	23	248^0	1-70
23	1	223^0	2-60
			75-05

ಎನ್‌ಕೆಲ್ಲೇಸರ್ ನಂಬರ್ 7.

ಮೀಗಾ ಬ್ಲ್ಯಾಕ್ ನಂಬರ್ I ರಲ್ಲಿ ಮೀಗಾ ಗ್ರಾಮದ ಸರ್ವ ನಂಬರ್ 8 ರಲ್ಲಿಯ ಒತ್ತುವರಿ ಪ್ರದೇಶವನ್ನು ಎನ್‌ಕೆಲ್ಲೇಸರ್-7 ಎಂದು ಗುರುತಿಸಲಾಗಿದೆ. ಈ ಎನ್‌ಕೆಲ್ಲೇಸರ್ನ ಸೀಮಾರೇಖೆಯು ಮೀಗಾ ಗ್ರಾಮದ ಸರ್ವ ನಂಬರ್ 4 ರ ವಾಯುವ್ಯ ಮೂಲೆ ಹಾಗೂ ಮೀಗಾ ಮತ್ತು ಮುಸಿಗೆ ಗ್ರಾಮಗಳ ಗಡಿಬಾಂದಿನಿಂದ 082^0 ಕೋನ $22-30$ ಸರಪಳಿ ದೂರದಲ್ಲಿಯ ಸ್ಥಾನ ಸಂಖ್ಯೆ 1 ರಿಂದ ಪ್ರಾರಂಭವಾಗಿ ವಿವಿಧ ಕೋನಗಳಲ್ಲಿ **10-30** ಸರಪಳಿ ದೂರ ಚಲಿಸಿ ಪ್ರಾರಂಭಿಕ ಸ್ಥಾನ ಸಂಖ್ಯೆ 1 ನ್ನು ಸೇರುತ್ತದೆ.

ಎನ್‌ಕೆಲ್ಲೇಸರ್-7 ರ ಸೀಮಾರೇಖೆಯು ಈ ಕೆಳಗಿನಂತೆ ಚಲಿಸುತ್ತದೆ.

ಸ್ಥಾನ ದಿಂದ	ಸ್ಥಾನಕ್ಕೆ	ಕೋನ ಡಿಗ್ರಿಗಳಲ್ಲಿ ಸೀಮಾರೇಖೆಯು, ಸ್ಥಾನ ಸಂಖ್ಯೆಯು ವಿವರಣೆ	ಅಂತರ ಸರಪಳಿಗಳಲ್ಲಿ ಒಂದು ಸರಪಳಿ= ಒಂದು ನೂರು ಕೊಂಡಿಗಳು =ಇಪ್ಪತ್ತು ಮೀಟರ್‌ಗಳು ಸರಪಳಿ-ಕೊಂಡಿಗಳು
1	2	331^0	2-40
2	3	067^0	2-95
3	4	154^0	2-15
4	1	243^0	2-80
			10-30

ಎನ್‌ಕೆಲ್ಲೇಸರ್ ನಂಬರ್ 8.

ಮೀಗಾ ಬ್ಲ್ಯಾಕ್ ನಂಬರ್ I ರಲ್ಲಿ ಮೀಗಾ ಗ್ರಾಮದ ಸರ್ವ ನಂಬರ್ 8 ರಲ್ಲಿರುವ ಒತ್ತುವರಿ ಪ್ರದೇಶವನ್ನು ಎನ್‌ಕೆಲ್ಲೇಸರ್-8 ಎಂದು ಗುರುತಿಸಲಾಗಿದೆ. ಈ ಎನ್‌ಕೆಲ್ಲೇಸರ್ನ ಸೀಮಾರೇಖೆಯು ಮೀಗಾ ಗ್ರಾಮದ ಸರ್ವ ನಂಬರ್ 4 ರ ವಾಯುವ್ಯ ದ್ವಿಕುಪ್ಪೆ ಬಾಂದು ಹಾಗೂ ಮೀಗಾ ಮತ್ತು ಮುಸಿಗೆ ಗ್ರಾಮಗಳ ಗಡಿಬಾಂದಿನಿಂದ 104^0 ಕೋನ $28-15$ ಸರಪಳಿ ದೂರದಲ್ಲಿಯ ಸ್ಥಾನ ಸಂಖ್ಯೆ 1 ರಿಂದ ಪ್ರಾರಂಭವಾಗಿ ವಿವಿಧ ಕೋನಗಳಲ್ಲಿ **18-30** ಸರಪಳಿ ದೂರ ಚಲಿಸಿ ಪ್ರಾರಂಭಿಕ ಸ್ಥಾನ ಸಂಖ್ಯೆ 1 ನ್ನು ಸೇರುತ್ತದೆ.

ಎನ್‌ಕೆಲ್ಲೇಸರ್-8 ರ ಸೀಮಾರೇಖೆಯು ಈ ಕೆಳಗಿನಂತೆ ಚಲಿಸುತ್ತದೆ.

ಸ್ಥಾನ ದಿಂದ	ಸ್ಥಾನಕ್ಕೆ	ಕೋನ ಡಿಗ್ರಿಗಳಲ್ಲಿ ಸೀಮಾರೇಖೆಯು, ಸ್ಥಾನ ಸಂಖ್ಯೆಯು ವಿವರಣೆ	ಅಂತರ ಸರಪಳಿಗಳಲ್ಲಿ ಒಂದು ಸರಪಳಿ= ಒಂದು ನೂರು ಕೊಂಡಿಗಳು =ಇಪ್ಪತ್ತು ಮೀಟರ್‌ಗಳು ಸರಪಳಿ-ಕೊಂಡಿಗಳು
1	2	185^0	1-35
2	3	210^0	2-55
3	4	159^0	2-25
4	5	159^0	2-25
5	6	056^0	2-45
6	7	003^0	3-90
7	1	315^0	3-55
			18-30

ಎನ್‌ಕೆಲ್ಲೇಸರ್ ನಂಬರ್ ೯.

ಮೀಗಾ ಬ್ಲ್ಯಾಕ್ ನಂಬರ್ I ರಲ್ಲಿ ಮೀಗಾ ಗ್ರಾಮದ ಸರ್ವೆ ನಂಬರ್ 8 ರಲ್ಲಿರುವ ಮನೆ ಜಾಗ ಹಾಗೂ ಕೃಷಿ ಒತ್ತುವರಿ ಪ್ರದೇಶವನ್ನು ಎನ್‌ಕೆಲ್ಲೇಸರ್-9 ಎಂದು ಗುರುತಿಸಲಾಗಿದೆ. ಈ ಎನ್‌ಕೆಲ್ಲೇಸರ್ನ ಸೀಮಾರೇಖೆಯು ಮಸಿಗೆ, ಮರಕಲ್ (ಕಿಗ್ಲು) ಮತ್ತು ಮೀಗಾ ಮೂರು ಗ್ರಾಮಗಳ ಗಡಿಗಳು ಸೇರುವ ಮುಕ್ಕಪ್ಪೆ ಬಾಂದಿನಿಂದ ಮೀಗಾ ಸರ್ವೆ ನಂಬರ್ 8 ರ ದ್ವಿಂದಿನ ಗಡಿಯಲ್ಲಿನ ಎರಡನೇ ಬಾಂದು ಕಲ್ಲಿನಿಂದ (ಸ್ಥಾನ ಸಂಖ್ಯೆ 98) ಮರಕಲ್ ಮತ್ತು ಮೀಗಾ ಗ್ರಾಮಗಳ ಸಾಮಾನ್ಯ ಗಡಿಯಲ್ಲಿ 241° ಕೋನ 9-95 ಸರಪಳಿ ದೂರದಲ್ಲಿರುವ ಸ್ಥಾನ ಸಂಖ್ಯೆ 1 ರಿಂದ ಪ್ರಾರಂಭವಾಗಿ ವಿವಿಧ ಕೋನಗಳಲ್ಲಿ **9-05** ಸರಪಳಿ ದೂರ ಚಲಿಸಿ ಪ್ರಾರಂಭಿಕ ಸ್ಥಾನ ಸಂಖ್ಯೆ 1 ನ್ನು ಸೇರುತ್ತದೆ.

ಎನ್‌ಕೆಲ್ಲೇಸರ್-9 ರ ಸೀಮಾರೇಖೆಯು ಈ ಕೆಳಗಿನಂತೆ ಚಲಿಸುತ್ತದೆ.

ಸ್ಥಾನ ದಿಂದ	ಸ್ಥಾನಕ್ಕೆ	ಕೋನ ಡಿಗ್ರಿಗಳಲ್ಲಿ ಸೀಮಾರೇಖೆಯು, ಸ್ಥಾನ ಸಂಖ್ಯೆಯು ವಿವರಣೆ	ಅಂತರ ಸರಪಳಿಗಳಲ್ಲಿ ಒಂದು ಸರಪಳಿ= ಒಂದು ನೂರು ಕೊಂಡಿಗಳು =ಇಪ್ಪತ್ತು ಮೀಟರ್‌ಗಳು ಸರಪಳಿ-ಕೊಂಡಿಗಳು
1	2	118°	2-20
2	3	205°	2-10
3	4	285°	2-15
4	1	023°	2-60
			9-05

ಎನ್‌ಕೆಲ್ಲೇಸರ್ ನಂಬರ್ 10.

ಮೀಗಾ ಬ್ಲ್ಯಾಕ್ ನಂಬರ್ I ರಲ್ಲಿ ಮೀಗಾ ಗ್ರಾಮದ ಸರ್ವೆ ನಂಬರ್ 8 ರಲ್ಲಿರುವ ಮನೆ ಜಾಗವನ್ನು ಎನ್‌ಕೆಲ್ಲೇಸರ್-10 ಎಂದು ಗುರುತಿಸಲಾಗಿದೆ. ಈ ಎನ್‌ಕೆಲ್ಲೇಸರ್ನ ಸೀಮಾರೇಖೆಯು ಮಸಿಗೆ, ಮರಕಲ್ (ಕಿಗ್ಲು) ಮತ್ತು ಮೀಗಾ ಮೂರು ಗ್ರಾಮಗಳ ಗಡಿಗಳು ಸೇರುವ ಮುಕ್ಕಪ್ಪೆ ಬಾಂದಿನಿಂದ ಮೀಗಾ ಸರ್ವೆ ನಂಬರ್ 8 ರ ದ್ವಿಂದಿನ ಗಡಿಯಲ್ಲಿನ ಎರಡನೇ ಬಾಂದು ಕಲ್ಲಿನಿಂದ (ಮೀಗಾ ಮತ್ತು ಮರಕಲ್ ಗ್ರಾಮಗಳ ಸಾಮಾನ್ಯ ಗಡಿಯಲ್ಲಿ, ಒಂದನೇ ಬ್ಲೂಕಿನ ಸ್ಥಾನ ಸಂಖ್ಯೆ 98) 014° ಕೋನ 4-25 ಸರಪಳಿ ದೂರದಲ್ಲಿರುವ ಸ್ಥಾನ ಸಂಖ್ಯೆ 1 ರಿಂದ ಪ್ರಾರಂಭವಾಗಿ ವಿವಿಧ ಕೋನಗಳಲ್ಲಿ **5-95** ಸರಪಳಿ ದೂರ ಚಲಿಸಿ ಪ್ರಾರಂಭಿಕ ಸ್ಥಾನ ಸಂಖ್ಯೆ 1 ನ್ನು ಸೇರುತ್ತದೆ.

ಎನ್‌ಕೆಲ್ಲೇಸರ್-10 ರ ಸೀಮಾರೇಖೆಯು ಈ ಕೆಳಗಿನಂತೆ ಚಲಿಸುತ್ತದೆ.

ಸ್ಥಾನ ದಿಂದ	ಸ್ಥಾನಕ್ಕೆ	ಕೋನ ಡಿಗ್ರಿಗಳಲ್ಲಿ ಸೀಮಾರೇಖೆಯು, ಸ್ಥಾನ ಸಂಖ್ಯೆಯು ವಿವರಣೆ	ಅಂತರ ಸರಪಳಿಗಳಲ್ಲಿ ಒಂದು ಸರಪಳಿ= ಒಂದು ನೂರು ಕೊಂಡಿಗಳು =ಇಪ್ಪತ್ತು ಮೀಟರ್‌ಗಳು ಸರಪಳಿ-ಕೊಂಡಿಗಳು
1	2	098°	1-45
2	3	178°	1-35
3	4	268°	1-50
4	1	360°	1-65
			5-95

ಎನ್‌ಕೆಲ್ಲೇಸರ್ ನಂಬರ್ 11.

ಮೀಗಾ ಬ್ಲ್ಯಾಕ್ ನಂಬರ್ II ರಲ್ಲಿ ಮೀಗಾ ಗ್ರಾಮದ ಸರ್ವೆ ನಂಬರ್ 82 ರಲ್ಲಿರುವ ಮನೆ ಜಾಗವನ್ನು ಎನ್‌ಕೆಲ್ಲೇಸರ್-11 ಎಂದು ಗುರುತಿಸಲಾಗಿದೆ. ಈ ಎನ್‌ಕೆಲ್ಲೇಸರ್ನ ಸೀಮಾರೇಖೆಯು ಮೀಗಾ ಸರ್ವೆ ನಂಬರ್ 71 ಮತ್ತು 73 ರ ಉತ್ತರ ದಿಕ್ಕಿನ ಕೊಡುಬಾಂದಿನಿಂದ 112° ಕೋನ 7-90 ಸರಪಳಿ ದೂರದಲ್ಲಿರುವ ಸ್ಥಾನ ಸಂಖ್ಯೆ 1 ರಿಂದ ಪ್ರಾರಂಭವಾಗಿ ವಿವಿಧ ಕೋನಗಳಲ್ಲಿ **4-65** ಸರಪಳಿ ದೂರ ಚಲಿಸಿ ಪ್ರಾರಂಭಿಕ ಸ್ಥಾನ ಸಂಖ್ಯೆ 1 ನ್ನು ಸೇರುತ್ತದೆ.

ಎನ್‌ಕೆಲ್ಲೋಸರ್-11 ರ ಸೀಮಾರೇಖೆಯ ಈ ಕೆಳಗಿನಂತೆ ಚಲಿಸುತ್ತದೆ.

ಸ್ಥಾನ ದಿಂದ	ಸ್ಥಾನಕ್ಕೆ	ಕೋನ ಡಿಗ್ರಿಗಳಲ್ಲಿ ಸೀಮಾರೇಖೆಯ, ಸ್ಥಾನ ಸಂಖ್ಯೆಯ ವಿವರಣೆ	ಅಂತರ ಸರಪಳಿಗಳಲ್ಲಿ ಒಂದು ಸರಪಳಿ= ಒಂದು ನೂರು ಕೊಂಡಿಗಳು =ಇಪ್ಪತ್ತು ಮುಂಚಿಗಳು ಸರಪಳಿ-ಕೊಂಡಿಗಳು
1	2	266°	1-05
2	3	356°	1-35
3	4	093°	1-00
4	1	173°	1-25
			4-65

ಎನ್‌ಕೆಲ್ಲೋಸರ್ ನಂಬರ್ 12.

ಮೀಗಾ ಬ್ಲಾಕ್ ನಂಬರ್ II ರಲ್ಲಿ ಮೀಗಾ ಗ್ರಾಮದ ಸರ್ವೆ ನಂಬರ್ 82 ರಲ್ಲಿರುವ ಮನೆ ಜಾಗವನ್ನು ಎನ್‌ಕೆಲ್ಲೋಸರ್-12 ಎಂದು ಗುರುತಿಸಲಾಗಿದೆ. ಈ ಎನ್‌ಕೆಲ್ಲೋಸರ್-12 ನೀರೆಯ ಮೀಗಾ ಸರ್ವೆ ನಂಬರ್ 76 ಮತ್ತು 77 ರ ಮೂರು ದಿಕ್ಕಿನ ಕೂಡುಬಾಂದಿನಿಂದ 052° ಕೋನ 13-30 ಸರಪಳಿ ದೂರದಲ್ಲಿರುವ ಸ್ಥಾನ ಸಂಖ್ಯೆ 1 ರಿಂದ ಪ್ರಾರಂಭವಾಗಿ ವಿವಿಧ ಕೋನಗಳಲ್ಲಿ **7-90** ಸರಪಳಿ ದೂರ ಚಲಿಸಿ ಪ್ರಾರಂಭಿಕ ಸ್ಥಾನ ಸಂಖ್ಯೆ 1 ನ್ನು ಸೇರುತ್ತದೆ.

ಎನ್‌ಕೆಲ್ಲೋಸರ್-12 ರ ಸೀಮಾರೇಖೆಯ ಈ ಕೆಳಗಿನಂತೆ ಚಲಿಸುತ್ತದೆ.

ಸ್ಥಾನ ದಿಂದ	ಸ್ಥಾನಕ್ಕೆ	ಕೋನ ಡಿಗ್ರಿಗಳಲ್ಲಿ ಸೀಮಾರೇಖೆಯ, ಸ್ಥಾನ ಸಂಖ್ಯೆಯ ವಿವರಣೆ	ಅಂತರ ಸರಪಳಿಗಳಲ್ಲಿ ಒಂದು ಸರಪಳಿ= ಒಂದು ನೂರು ಕೊಂಡಿಗಳು =ಇಪ್ಪತ್ತು ಮುಂಚಿಗಳು ಸರಪಳಿ-ಕೊಂಡಿಗಳು
1	2	156°	1-80
2	3	267°	2-75
3	4	019°	1-95
4	1	091°	1-40
			7-90

ಎನ್‌ಕೆಲ್ಲೋಸರ್ ನಂಬರ್ 13.

ಮೀಗಾ ಬ್ಲಾಕ್ ನಂಬರ್ II ರಲ್ಲಿ ಮೀಗಾ ಗ್ರಾಮದ ಸರ್ವೆ ನಂಬರ್ 82 ರಲ್ಲಿರುವ ಮನೆ ಜಾಗವನ್ನು ಎನ್‌ಕೆಲ್ಲೋಸರ್-13 ಎಂದು ಗುರುತಿಸಲಾಗಿದೆ. ಈ ಎನ್‌ಕೆಲ್ಲೋಸರ್-13 ನೀರೆಯ ಮೀಗಾ ಸರ್ವೆ ನಂಬರ್ 84, 86 ಮತ್ತು 94 ರ ಕೂಡುಬಾಂದಿನಿಂದ 315° ಕೋನ 11-80 ಸರಪಳಿ ದೂರದಲ್ಲಿ ರುವ ಸ್ಥಾನ ಸಂಖ್ಯೆ 1 ರಿಂದ ಪ್ರಾರಂಭವಾಗಿ ವಿವಿಧ ಕೋನಗಳಲ್ಲಿ **6-40** ಸರಪಳಿ ದೂರ ಚಲಿಸಿ ಪ್ರಾರಂಭಿಕ ಸ್ಥಾನ ಸಂಖ್ಯೆ 1 ನ್ನು ಸೇರುತ್ತದೆ.

ಎನ್‌ಕೆಲ್ಲೋಸರ್-13 ರ ಸೀಮಾರೇಖೆಯ ಈ ಕೆಳಗಿನಂತೆ ಚಲಿಸುತ್ತದೆ.

ಸ್ಥಾನ ದಿಂದ	ಸ್ಥಾನಕ್ಕೆ	ಕೋನ ಡಿಗ್ರಿಗಳಲ್ಲಿ ಸೀಮಾರೇಖೆಯ, ಸ್ಥಾನ ಸಂಖ್ಯೆಯ ವಿವರಣೆ	ಅಂತರ ಸರಪಳಿಗಳಲ್ಲಿ ಒಂದು ಸರಪಳಿ= ಒಂದು ನೂರು ಕೊಂಡಿಗಳು =ಇಪ್ಪತ್ತು ಮುಂಚಿಗಳು ಸರಪಳಿ-ಕೊಂಡಿಗಳು
1	2	183°	1-60
2	3	275°	1-65
3	4	006°	1-55
4	1	093°	1-60
			6-40

ಎನ್‌ಕೆಲ್ಲೋಸರ್ ನಂಬರ್ 14.

ಮೀಗಾ ಬ್ಲಾಕ್ ನಂಬರ್ II ರಲ್ಲಿ ಮೀಗಾ ಗ್ರಾಮದ ಸರ್ವೇ ನಂಬರ್ 116 ರಲ್ಲಿ ಕೃಷಿ ಒತ್ತುವರಿ ಪ್ರದೇಶವನ್ನು ಎನ್‌ಕೆಲ್ಲೋಸರ್-14 ಎಂದು ಗುರುತಿಸಲಾಗಿದೆ. ಈ ಎನ್‌ಕೆಲ್ಲೋಸರ್ನ ಸೀಮಾರೇಖೆಯು ಮೀಗಾ ಸರ್ವೇ ನಂಬರ್ 84 ರ ದಕ್ಷಿಣ ಗಡಿಯಲ್ಲಿ ಅಥವಾ ಸರ್ವೇ ನಂಬರ್ 116 ರ ಉತ್ತರ ಗಡಿಯಲ್ಲಿ ರುವ ದ್ವಿಪಾಂತ ಬಾಂದಿನಿಂದ 129° ಕೋನ 6-45 ಸರಪಳಿ ದೂರದಲ್ಲಿರುವ ಸ್ಥಾನ ಸಂಖ್ಯೆ 1 ರಿಂದ ಪ್ರಾರಂಭವಾಗಿ ವಿವಿಧ ಕೋನಗಳಲ್ಲಿ **25-05** ಸರಪಳಿ ದೂರ ಚಲಿಸಿ ಪ್ರಾರಂಭಿಕ ಸ್ಥಾನ ಸಂಖ್ಯೆ 1 ನ್ನು ಸೇರುತ್ತದೆ.

ಎನ್‌ಕೆಲ್ಲೋಸರ್-14 ರ ಸೀಮಾರೇಖೆಯು ಈ ಕೆಳಗಿನಂತೆ ಚಲಿಸುತ್ತದೆ.

ಸ್ಥಾನ ದಿಂದ	ಸ್ಥಾನಕ್ಕೆ	ಕೋನ ಡಿಗ್ರಿಗಳಲ್ಲಿ ಸೀಮಾರೇಖೆಯು, ಸ್ಥಾನ ಸಂಖ್ಯೆಯ ವಿವರಣೆ	ಅಂತರ ಸರಪಳಿಗಳಲ್ಲಿ ಒಂದು ಸರಪಳಿ= ಒಂದು ನೂರು ಕೊಂಡಿಗಳು =ಇಪ್ಪತ್ತು ಮೀಟರ್‌ಗಳು ಸರಪಳಿ-ಕೊಂಡಿಗಳು
1	2	239°	5-90
2	3	256°	2-70
3	4	322°	1-50
4	5	345°	1-50
5	6	027°	3-90
6	7	027°	1-95
7	1	124°	7-60
			25-05

ಎನ್‌ಕೆಲ್ಲೋಸರ್ ನಂಬರ್ 15.

ಮೀಗಾ ಬ್ಲಾಕ್ ನಂಬರ್ II ರಲ್ಲಿ ಮೀಗಾ ಗ್ರಾಮದ ಸರ್ವೇ ನಂಬರ್ 99 ರಲ್ಲಿನ ಕೃಷಿ ಒತ್ತುವರಿ ಪ್ರದೇಶವನ್ನು ಎನ್‌ಕೆಲ್ಲೋಸರ್-15 ಎಂದು ಗುರುತಿಸಲಾಗಿದೆ. ಈ ಎನ್‌ಕೆಲ್ಲೋಸರ್ನ ಸೀಮಾರೇಖೆಯು ಮೀಗಾ ಗ್ರಾಮದ ಸರ್ವೇ ನಂಬರ್ 152 ರ ವಾಯುವ್ಯ ಮೂಲೆ ಬಾಂದಿನಿಂದ 308° ಕೋನ 8-05 ಸರಪಳಿ ದೂರದಲ್ಲಿರುವ ಸ್ಥಾನ ಸಂಖ್ಯೆ 1 ರಿಂದ ಪ್ರಾರಂಭವಾಗಿ ವಿವಿಧ ಕೋನಗಳಲ್ಲಿ **23-30** ಸರಪಳಿ ದೂರ ಚಲಿಸಿ ಪ್ರಾರಂಭಿಕ ಸ್ಥಾನ ಸಂಖ್ಯೆ 1 ನ್ನು ಸೇರುತ್ತದೆ.

ಎನ್‌ಕೆಲ್ಲೋಸರ್-15 ರ ಸೀಮಾರೇಖೆಯು ಈ ಕೆಳಗಿನಂತೆ ಚಲಿಸುತ್ತದೆ.

ಸ್ಥಾನ ದಿಂದ	ಸ್ಥಾನಕ್ಕೆ	ಕೋನ ಡಿಗ್ರಿಗಳಲ್ಲಿ ಸೀಮಾರೇಖೆಯು, ಸ್ಥಾನ ಸಂಖ್ಯೆಯ ವಿವರಣೆ	ಅಂತರ ಸರಪಳಿಗಳಲ್ಲಿ ಒಂದು ಸರಪಳಿ= ಒಂದು ನೂರು ಕೊಂಡಿಗಳು =ಇಪ್ಪತ್ತು ಮೀಟರ್‌ಗಳು ಸರಪಳಿ-ಕೊಂಡಿಗಳು
1	2	230°	2-05
2	3	328°	9-85
3	4	080°	2-95
4	1	153°	8-45
			23-30

ಎನ್‌ಕೆಲ್ಲೋಸರ್ ನಂಬರ್ 16.

ಮೀಗಾ ಬ್ಲಾಕ್ ನಂಬರ್ II ರಲ್ಲಿ ಮೀಗಾ ಗ್ರಾಮದ ಸರ್ವೇ ನಂಬರ್ 99 ರಲ್ಲಿರುವ ಒತ್ತುವರಿ ಪ್ರದೇಶವನ್ನು ಎನ್‌ಕೆಲ್ಲೋಸರ್-16 ಎಂದು ಗುರುತಿಸಲಾಗಿದೆ. ಈ ಎನ್‌ಕೆಲ್ಲೋಸರ್ನ ಸೀಮಾರೇಖೆಯು ಮೀಗಾ ಗ್ರಾಮದ ಸರ್ವೇ ನಂಬರ್ 152 ರ ವಾಯುವ್ಯ ಮೂಲೆ ಬಾಂದಿನಿಂದ 279° ಕೋನ 9-75 ಸರಪಳಿ ದೂರದಲ್ಲಿರುವ ಸ್ಥಾನ ಸಂಖ್ಯೆ 1 ರಿಂದ ಪ್ರಾರಂಭವಾಗಿ ವಿವಿಧ ಕೋನಗಳಲ್ಲಿ **8-90** ಸರಪಳಿ ದೂರ ಚಲಿಸಿ ಪ್ರಾರಂಭಿಕ ಸ್ಥಾನ ಸಂಖ್ಯೆ 1 ನ್ನು ಸೇರುತ್ತದೆ.

ಎನ್‌ಕ್ಲೋಸರ್-16 ರ ಸೀಮಾರೇಖೆಯ ಈ ಕೆಳಗಿನಂತೆ ಚಲಿಸುತ್ತದೆ.

ಸ್ಥಾನ ದಿಂದ	ಸ್ಥಾನಕ್ಕೆ	ಕೋನ ಡಿಗ್ರಿಗಳಲ್ಲಿ ಸೀಮಾರೇಖೆಯ, ಸ್ಥಾನ ಸಂಖ್ಯೆಯ ವಿವರಣೆ	ಅಂತರ ಸರಪಳಿಗಳಲ್ಲಿ ಒಂದು ಸರಪಳಿ= ಒಂದು ನೂರು ಕೊಂಡಿಗಳು =ಇಪ್ಪತ್ತು ಮೀಟರ್‌ಗಳು ಸರಪಳ-ಕೊಂಡಿಗಳು
1	2	125°	2-40
2	3	213°	1-90
3	4	301°	2-50
4	1	037°	2-10
			8-90

ಎನ್‌ಕ್ಲೋಸರ್ 17.

ಮೀಗಾ ಬ್ಲ್ಯಾಕ್ ನಂಬರ್ ೫ ಅಶ್ವ ರಲ್ಲಿ ಧರೆಕೊಪ್ಪ ಗ್ರಾಮದ ಸರ್ವ ನಂಬರ್ 101 ರಲ್ಲಿರುವ ಒತ್ತುವರಿ ಪ್ರದೇಶವನ್ನು ಎನ್‌ಕ್ಲೋಸರ್-17 ಎಂದು ಗುರುತಿಸಲಾಗಿದೆ. ಈ ಎನ್‌ಕ್ಲೋಸರ್-17 ಸೀಮಾರೇಖೆಯ ಧರೆಕೊಪ್ಪ ಗ್ರಾಮದ ಸರ್ವ ನಂಬರ್ 244 ಮತ್ತು 245 ರ ಪಕ್ಷಿಮ ದಿಕ್ಕಿನ ಕೂಡಬಾಂದಿನಿಂದ 221° ಕೋನ 12-15 ಸರಪಳ ದೂರದಲ್ಲಿರುವ ಸ್ಥಾನ ಸಂಖ್ಯೆ 1 ರಿಂದ ಪೂರುಂಭವಾಗಿ ವಿವಿಧ ಕೋನಗಳಲ್ಲಿ **10-85** ಸರಪಳ ದೂರ ಚಲಿಸಿ ಪ್ರಾರಂಭಿಕ ಸ್ಥಾನ ಸಂಖ್ಯೆ 1 ನ್ನು ಸೇರುತ್ತದೆ.

ಎನ್‌ಕ್ಲೋಸರ್-17 ರ ಸೀಮಾರೇಖೆಯ ಈ ಕೆಳಗಿನಂತೆ ಚಲಿಸುತ್ತದೆ.

ಸ್ಥಾನ ದಿಂದ	ಸ್ಥಾನಕ್ಕೆ	ಕೋನ ಡಿಗ್ರಿಗಳಲ್ಲಿ ಸೀಮಾರೇಖೆಯ, ಸ್ಥಾನ ಸಂಖ್ಯೆಯ ವಿವರಣೆ	ಅಂತರ ಸರಪಳಿಗಳಲ್ಲಿ ಒಂದು ಸರಪಳಿ= ಒಂದು ನೂರು ಕೊಂಡಿಗಳು =ಇಪ್ಪತ್ತು ಮೀಟರ್‌ಗಳು ಸರಪಳ-ಕೊಂಡಿಗಳು
1	2	071°	2-50
2	3	193°	4-25
3	4	307°	1-90
4	1	003°	2-20
			10-85

ಕರ್ನಾಟಕ ರಾಜ್ಯಪಾಲರ ಆಜ್ಞಾನುಸಾರ ಮತ್ತು ಅವರ ಹೆಸರಿನಲ್ಲಿ

ಎ.ಪಿ. ರಾಮಕೃಷ್ಣ

ಸರ್ಕಾರದ ಅಧೀನ ಕಾರ್ಯದರ್ಶಿ,

ಅರಣ್ಯ ಪರಿಸರ ಮತ್ತು ಜೀವಿಶಾಸ್ತ್ರ ಇಲಾಖೆ

PR- 682

ಅರಣ್ಯ ಪರಿಸರ ಮತ್ತು ಜೀವಿಶಾಸ್ತ್ರ ಸಚಿವಾಲಯ
ಸಂಖ್ಯೆ: ಅಪಾರ್ಟೆ 55 ಏಫ್‌ಎಎಫ್ 2009 ಬೆಂಗಳೂರು, ದಿನಾಂಕ: 20-05-2011.

ಅಧಿಕೂಢನೆ

ಕರ್ನಾಟಕ ಅರಣ್ಯ ಕಾಯ್ದೆ 1963 ರ (1964ನೇ ಇಸವಿಯ ಕಾಯ್ದೆ 5) ಕಲಂ -4ರಲ್ಲಿ ಪ್ರದೇಶವಾದ ಅಧಿಕಾರವನ್ನು ಜಲಾಯಿಸಿ, ಸರ್ಕಾರವು ಈ ಕೆಳಕಂಡ ಅನುಸೂಚಿತಯಲ್ಲಿ ನಮೂದಿಸಿರುವ ಚಿಕ್ಕಮಗಳೂರು ಜಿಲ್ಲೆ, ಕೊಪ್ಪ ತಾಲ್ಲೂಕು, ಕೊಪ್ಪ ಹೊಬಳಿ, ಮರಿತೆಂಟ್ಲು, ಉಡಾಳ, ಮಾಡಿಕೊಪ್ಪ (ಭಾಗ), ತುಳುವಿನಕೊಪ್ಪ (ಭಾಗ), ನರಸೀಪುರ (ಭಾಗ), ಕುಂಚೂರು (ಭಾಗ), ಸೋಮಲಾಪುರ (ಭಾಗ) ಗ್ರಾಮಗಳ ಜಮೀನುಗಳನ್ನು ಈ ಅಧಿಸೂಚನೆಯು ಕರ್ನಾಟಕ ರಾಜ್ಯ ಪತ್ರದಲ್ಲಿ ಪ್ರಕಟಗೊಂಡ ದಿನಾಂಕದಿಂದ ಜಾರಿಗೆ ಬರುವಂತೆ ಮೀಸಲು ಅರಣ್ಯವೆಂದು ಈ ಮೂಲಕ ಘೋಷಿಸಿದೆ.

1. “ಅನುಸೂಚಿ”

ಜಿಲ್ಲೆ	ಜಿಕ್ಕಮಗಳಾರು
ಕರ್ನಾಟಕ ಸರ್ಕಾರ	ಜಿಕ್ಕಮಗಳಾರು
ಕಾಲ್ಯಾಸ್	ಕೊಪ್ಪ
ಹೋಬಳಿ	ಹೊಪ್ಪ
ಗ್ರಾಮಗಳು	ಮರಿತೊಟ್ಟು, ಉಡಾಳ, ಮಾಚಿಕೊಪ್ಪ (ಭಾಗ), ತುಳುವಿನಕೊಪ್ಪ (ಭಾಗ), ನರಸೀಪುರ (ಭಾಗ), ಕುಂಚಾರು (ಭಾಗ), ಸೋಮಲಾಪುರ (ಭಾಗ).
ಉದ್ದೇಶಿತ “ಮೀಸಲು ಅರಣ್ಯ” ಪ್ರದೇಶದ ಹೆಸರು	ಅಂದಗಾರು ಶ್ರೀ ಲಕ್ಷ್ಮೀ ನಾರಾಯಣ ಸ್ವಾಮಿ ಬಳ್ಳಕ್ಕೆ I ರಿಂದ VIII

2. “ಅನುಸೂಚಿ”ಯ ವಿವರ: ಉದ್ದೇಶಿತ “ಮೀಸಲು ಅರಣ್ಯ” ಪ್ರದೇಶದ ಬಳ್ಳಕ್ಕೆ, ಗ್ರಾಮ, ಸರ್ವ ನಂಬರ್, ವಿಸ್ತೀರ್ಣದ ವಿವರ.

ಉದ್ದೇಶಿತ “ಮೀಸಲು ಅರಣ್ಯ” ಪ್ರದೇಶದಲ್ಲಿರುವ ಬಳ್ಳಕ್ಕೆಗಳ ಹೆಸರು	ಗ್ರಾಮ	ಸರ್ವ ನಂಬರ್	ಉದ್ದೇಶಿತ “ಮೀಸಲು ಅರಣ್ಯ” ಅಧಿಸೂಚನೆಗೆ ಒಳಪಡುವ ಪ್ರದೇಶದ ವಿಸ್ತೀರ್ಣ. ಎಕರೆ -ಗುಂಟೆ
ಅಂದಗಾರು ಶ್ರೀ ಲಕ್ಷ್ಮೀ ನಾರಾಯಣ ಸ್ವಾಮಿ ಬಳ್ಳಕ್ಕೆ - I	ಮರಿತೊಟ್ಟು	96	121-08
		181	2-13
		189	41-03
		190	89-20
	ಕುಂಚಾರು	55	174-08
		20	43-35
		21	155-38
		53	5-17
		54	17-11
			650-33
ಅಂದಗಾರು ಶ್ರೀ ಲಕ್ಷ್ಮೀ ನಾರಾಯಣ ಸ್ವಾಮಿ ಬಳ್ಳಕ್ಕೆ II	ಮರಿತೊಟ್ಟು	96	20-03
			20-03
ಅಂದಗಾರು ಶ್ರೀ ಲಕ್ಷ್ಮೀ ನಾರಾಯಣ ಸ್ವಾಮಿ ಬಳ್ಳಕ್ಕೆ III	ಮರಿತೊಟ್ಟು	96	33-36
			33-36
ಅಂದಗಾರು ಶ್ರೀ ಲಕ್ಷ್ಮೀ ನಾರಾಯಣ ಸ್ವಾಮಿ ಬಳ್ಳಕ್ಕೆ IV	ಮರಿತೊಟ್ಟು ಸೋಮಲಾಪುರ	96	18-26
		120	7-04
			25-30
ಅಂದಗಾರು ಶ್ರೀ ಲಕ್ಷ್ಮೀ ನಾರಾಯಣ ಸ್ವಾಮಿ ಬಳ್ಳಕ್ಕೆ V	ಮರಿತೊಟ್ಟು	96	41-13
		120	87-18
		141	91 -10
		147	197-24
			417-25

ಅಂದಗಾರು ಶ್ರೀ ಲಕ್ಷ್ಮೀ ನಾರಾಯಣ ಸ್ವಾಮಿ ಬಳಕೆ VI	ಮರಿತೋಟ್ಟು	141	84-22
		142	89-16
		190	9-31
ಮಾಚಿಕೊಪ್ಪ	ಉಡಾಂ	1	70-30
		1	11-15
		25	28-22
		35	60-29
		36	106-23
		54	191-16
		73	30-34
ತುಳುವಿನಕೊಪ್ಪ		7	9-08
		17	3-30
		19	17-32
		20	4-24
		26	13-13
		28	13-17
		30	13-26
			759-28
ಅಂದಗಾರು ಶ್ರೀ ಲಕ್ಷ್ಮೀ ನಾರಾಯಣ ಸ್ವಾಮಿ ಬಳಕೆ VII	ಮರಿತೋಟ್ಟು	146	7-21
		147	16-16
			23-37
ಅಂದಗಾರು ಶ್ರೀ ಲಕ್ಷ್ಮೀ ನಾರಾಯಣ ಸ್ವಾಮಿ ಬಳಕೆ VIII	ಮರಿತೋಟ್ಟು	180	80-33
		190	18-06
			98-39
ಎಂಟು ಬಳ್ಳಕುಗಳ ಒಟ್ಟು ವಿಸ್ತೀರ್ಣ			2030-31

1.ಮೇಲ್ಮಂಡ ಕಾಯ್ದೆಯ ಕಲಂ 4(1)(ಸಿ) ಪ್ರಕಾರ ಸರ್ಕಾರವು ಉಪ ವಿಭಾಗಾಧಿಕಾರಿಗಳು, ಜಿಕ್ಕಮಗಳೂರು ಉಪ ವಿಭಾಗ, ಜಿಕ್ಕಮಗಳೂರು ಇವರನ್ನು “ಅರಣ್ಯ ವ್ಯವಸ್ಥಾಪನಾಧಿಕಾರಿ” ಗಳನ್ನಾಗಿ ನೇಮಿಸಲಾಗಿದೆ. ಅರಣ್ಯ ವ್ಯವಸ್ಥಾಪನಾಧಿಕಾರಿಗಳು ಮೇಲೆ ನಮೂದಿಸಿರುವ ಪ್ರದೇಶದ ಮೇಲೆ ಯಾವುದೇ ವ್ಯಕ್ತಿಗೆ ಇರಬಹುದಾಗಿರುವ ಹಕ್ಕು ಬಾಧ್ಯತೆಗಳನ್ನು ಇತ್ತರಗೊಳಿಸಿ, ನಿರ್ಧರಿಸಿ ವಿಚಾರಣೆ ಮಾಡಿ ತೀಮಾರ್ಗನಿಸುವುದು.

2.ಮೇಲ್ಮಂಡ ಕಾಯ್ದೆಯ ಕಲಂ 4(2) ಪ್ರಕಾರ ಸರ್ಕಾರವು ಉಪ ಅರಣ್ಯ ಸಂರಕ್ಷಣಾಧಿಕಾರಿಗಳು, ಹೊಪ್ಪ ವಿಭಾಗ, ಕೊಪ್ಪ ಇವರನ್ನು ಈ ವಿಚಾರಣೆಯಲ್ಲಿ ಅರಣ್ಯ ವ್ಯವಸ್ಥಾಪನಾಧಿಕಾರಿಗಳಿಗೆ ಸಹಕರಿಸಲು ಹಾಗೂ ಅರಣ್ಯ ಇಲಾಖೆಯ ಪರವಾಗಿ ಪ್ರತಿನಿಧಿಸಲು ನೇಮಿಸಿದೆ.

3.ಮೇಲ್ಮಂಡ ಕಾಯ್ದೆಯ ಕಲಂ 11, 12, ಮತ್ತು 14 ನೇ ಪ್ರಕರಣಗಳ ಪ್ರಕಾರ ಅರಣ್ಯ ವ್ಯವಸ್ಥಾಪನಾಧಿಕಾರಿಗಳು ಈ ಅಧಿಸೂಚನೆ ಹೊರಡಿಸಿದ ದಿನಾಂಕದಿಂದ 3 ತಿಂಗಳೊಳಗಾಗಿ ಬಾದಿತ ವ್ಯಕ್ತಿಗಳು ಸಲ್ಲಿಸಿದ ಮೇಲ್ಮನವಿಗಳನ್ನು ಪರಿಶೀಲಿಸಲು ಸದರಿ ಅಧಿನಿಯಮ ಕಲಂ 16 (1)ನೇ ಪ್ರಕಾರ ಕರ್ನಾಟಕ ಕಂದಾಯ ಮೇಲ್ಮನವಿ ನ್ಯಾಯ ಮಂಡಳಿಗೆ ಅಧಿಕಾರವಿರುತ್ತದೆ.

4.ಮೇಲ್ಮಂಡ ಅಧಿನಿಯಮ 15 ನೇ ಪ್ರಕರಣದ ಪ್ರಕಾರ ಬಾಧಿತವಾದ ಯಾವುದೇ ವ್ಯಕ್ತಿಯು ಸದರಿ ಅಧಿನಿಯಮ ಕಲಂ 16(2)ನೇ ಪ್ರಕಾರ ಅದೇಶ ಹೊರಡಿಸಿದ ದಿನಾಂಕದಿಂದ 3 ತಿಂಗಳೊಳಗಾಗಿ ಜಿಲ್ಲಾ ನ್ಯಾಯಾಲಯಕ್ಕೆ ಮೇಲ್ಮನವಿ ಸಲ್ಲಿಸಬಹುದು.

5. ಇತರೆ ಸವಲತ್ತುಗಳು: ಉದ್ದೇಶಿತ “ಮೇಲ್ಮನ ಅರಣ್ಯ” ಪ್ರದೇಶದಲ್ಲಿ ಸ್ಥಳೀಯ ನಿವಾಸಿಗಳಿಗೆ ಎಳೆಯ ನೆಡುತೋಪು ಪ್ರದೇಶಗಳನ್ನು ಹೊರತುಪಡಿಸಿ ಉಳಿದ ಪ್ರದೇಶಗಳಲ್ಲಿ ತಮ್ಮ ಜಾನುವಾರುಗಳಿಗೆ ಉಜಿತವಾಗಿ ಹುಲ್ಲು ಮೇಯಿಸಲು ಹಾಗೂ ತಮ್ಮ ಸ್ವಂತ ಉಪಯೋಗಕ್ಕಾಗಿ ರಸ್ತೆಯ ಹಕ್ಕನ್ನು ಹೊಂದಿರುತ್ತಾರೆ. ಕಂದಾಯ ಇಲಾಖೆಯಿಂದ ದಿನಾಂಕ: 05-06-02 ರವರೆಗೆ ನೀಡಿರುವ ಸೊಪ್ಪಿನ ಬೆಣ್ಣ ಹಕ್ಕನ್ನು ಹಾಗೇಯೇ ಮುಂದುವರೆಸಲಾಗಿದೆ.

6. ಉದ್ದೇಶಿತ “ಮೀಸಲು ಅರಣ್ಯ” ಪ್ರದೇಶದ ಪ್ರತಿ ಬ್ಲೋಗ್ ಸಂಬಂಧಿಸಿದ ಸಂಕ್ಷಿಪ್ತ ಸರಹದ್ದು ವಿವರಣೆ ಮತ್ತು ಸವಿವರವಾದ ಸರಹದ್ದು ವಿವರಗಳನ್ನು ಮುಂದೆ ವಿವರಿಸಿದೆ.

ಅಂದಗಾರು ಶ್ರೀ ಲಕ್ಷ್ಮೀ ನಾರಾಯಣ ಸ್ವಾಮಿ ಬ್ಲೋಗ್-I

ಸಂಕ್ಷಿಪ್ತ ಸರಹದ್ದುಗಳ ವಿವರ

- ಉತ್ತರ** - ಕುಂಚೂರು ಸರ್ಕಾರಿ ಸರ್ವೇ ನಂ.55 ರ ಉಳಿಕೆ ಪ್ರದೇಶ, ಮರಿತೊಟ್ಟು ಹಿಡುವಳಿ ಸರ್ವೇ ನಂ.228, 227, 226 ರ ಗಡಿ, ಮರಿತೊಟ್ಟು-ಕುಂಚೂರು ಗ್ರಾಮಗಳ ಸಾಮಾನ್ಯ ಗಡಿ, ಸೋಮಲಾಪುರ ಗ್ರಾಮದ ಕ.ಅ.ಕಾಯ್ದು 1963 ರ ಕಲಂ 4 ರಂತೆ ಘೋಷಿತ ಅರಣ್ಯ ಪ್ರದೇಶದ ಗಡಿ G.O.No.FEE-35-FAF-93 Dated:26-10-1993, (ಮರಿತೊಟ್ಟು -ಸೋಮಾಳಾಪುರ ಗ್ರಾಮಗಳ ಸಾಮಾನ್ಯ ಗಡಿ.) ಮರಿತೊಟ್ಟು ಸರ್ವೇ ನಂ.96 ರ ಉಳಿಕೆ ಪ್ರದೇಶ ಮತ್ತು ಸೋಮಲಾಪುರ ಗ್ರಾಮದ ಕ.ಅ.ಕಾಯ್ದು 1963 ರ ಕಲಂ 4 ರಂತೆ ಘೋಷಿತ ಅರಣ್ಯ ಪ್ರದೇಶದ ಗಡಿ G.O.No.FEE-35-FAF-93 Dated: 26-10-1993 (ಮರಿತೊಟ್ಟು-ಸೋಮಾಳಾಪುರ ಗ್ರಾಮಗಳ ಸಾಮಾನ್ಯ ಗಡಿ.)
- ಮೂರ್ವ** - ಮರಿತೊಟ್ಟು ಸರ್ವೇ ನಂ.96, ಕುಂಚೂರು ಸರ್ವೇ ನಂ. 55, ಮರಿತೊಟ್ಟು ಸರ್ವೇ ನಂ. 190 ರ ಉಳಿಕೆ ಪ್ರದೇಶ.
- ದಕ್ಷಿಣ** - ಮರಿತೊಟ್ಟು ಸರ್ವೇ ನಂ.190, 181 , 189 ಮತ್ತು ನರಸೀಪುರ ಸರ್ವೇ ನಂ.21, 53 ರ ಉಳಿಕೆ ಪ್ರದೇಶ.
- ಪಶ್ಚಿಮ** - ನರಸೀಪುರ ಸರ್ವೇ ನಂ.53, 54, 20 ಮತ್ತು ಕುಂಚೂರು ಸರ್ವೇ ನಂ.55 ರ ಉಳಿಕೆ ಪ್ರದೇಶ.

ಸವಿವರವಾದ ಸರಹದ್ದು ವಿವರಣೆ:

ಉತ್ತರ: ಸೀಮಾರೇಖೆಯು ಕುಂಚೂರು ಗ್ರಾಮದ ಹಿಡುವಳಿ ಸರ್ವೇ ನಂ. 109, 104 ಮತ್ತು ಸರ್ಕಾರಿ ಸರ್ವೇ ನಂ: 55 ರ ಕೊಡುಬಾಂದಿನಲ್ಲಿ ಸ್ಥಾನ ಸಂಖ್ಯೆ 1 ರಿಂದ ಪ್ರಾರಂಭವಾಗಿ ಸರ್ವೇ ನಂ. 109 ರ ಮೂರ್ವ ಗಡಿಯಲ್ಲಿ ಸುಮಾರು 3-40 ಸರಪಳಿ ಚಲಿಸಿ ಸ್ಥಾನ ಸಂಖ್ಯೆ 2 ನ್ನು ತಲುಪುತ್ತದೆ. ಮುಂದುವರೆದು ಸೀಮಾರೇಖೆಯು ಕುಂಚೂರು ಸರ್ವೇ ನಂ.55 ರಲ್ಲಿ ವಿವಿಧ ಕೋನಗಳಲ್ಲಿ 17-25 ಸರಪಳಿ ಚಲಿಸಿ ಮರಿತೊಟ್ಟು ಸರ್ವೇ ನಂ.228, 229 ರ ದಕ್ಷಿಣ ದಿಕ್ಕಿನ ಕೊಡು ಬಾಂದಿನಲ್ಲಿ ಸ್ಥಾನ ಸಂಖ್ಯೆ 6 ನ್ನು ತಲುಪುತ್ತದೆ. ಮುಂದುವರೆದು ಸೀಮಾರೇಖೆಯು ಮರಿತೊಟ್ಟು ಸರ್ವೇ ನಂ. 228, 227 ಮತ್ತು 226 ರ ದಕ್ಷಿಣ ಗಡಿಯಲ್ಲಿ 17-40 ಸರಪಳಿ ಚಲಿಸಿ, ಸರ್ವೇ ನಂ. 226 ರ ಆಗ್ನೇಯ ಬಾಂದಿನಲ್ಲಿ ಸ್ಥಾನ ಸಂಖ್ಯೆ: 6 ಏ ಅನ್ನು ತಲುಪುತ್ತದೆ. ಮುಂದುವರೆದು ಸೀಮಾರೇಖೆಯು ಮರಿತೊಟ್ಟು ಸರ್ವೇ ನಂ: 226 ರ ಮೂರ್ವದ ಗಡಿಯಲ್ಲಿ ಸುಮಾರು 6-95 ಸರಪಳಿ ಚಲಿಸಿ ಸರ್ವೇ ನಂ. 226 ರ ಈಶಾನಕ್ಕೆ ಬಾಂದಿನಲ್ಲಿ ಸ್ಥಾನ ಸಂಖ್ಯೆ 6 ಬಿ ಯನ್ನು ಸೇರುತ್ತದೆ. ಮುಂದುವರೆದು ಸೀಮಾರೇಖೆಯು ಕುಂಚೂರು-ಮರಿತೊಟ್ಟು ಗ್ರಾಮಗಳ ಸಾಮಾನ್ಯ ಗಡಿಯಲ್ಲಿ 20-05 ಸರಪಳಿ ಚಲಿಸಿ ಮರಿತೊಟ್ಟು,- ಕುಂಚೂರು- ಸೋಮಾಳಾಪುರ ಮೂರು ಗ್ರಾಮಗಳ ಗಡಿಗಳು ಸೇರುವ ಮುಕ್ಕಪ್ಪೆ ಬಾಂದಿನಲ್ಲಿ ಸ್ಥಾನ ಸಂಖ್ಯೆ 8 ನ್ನು ಸೇರುತ್ತದೆ. ನಂತರ ಸೀಮಾರೇಖೆಯು ಮರಿತೊಟ್ಟು-ಸೋಮಾಳಾಪುರ ಗ್ರಾಮಗಳ ಸಾಮಾನ್ಯ ಗಡಿ (ಸೋಮಲಾಪುರ ಗ್ರಾಮದ ಕ.ಅ.ಕಾಯ್ದು 1963 ರ ಕಲಂ 4 ರಂತೆ ಘೋಷಿತ ಅರಣ್ಯ ಪ್ರದೇಶದ ಗಡಿ G.O.No.FEE-35-FAF-93 Dated: 26-10-1993) ಯಲ್ಲಿಯೇ 4-60 ಸರಪಳಿ ಚಲಿಸಿ ಸದರಿ ಸಾಮಾನ್ಯ ಗಡಿಯಲ್ಲಿಯೇ ಸ್ಥಾನ ಸಂಖ್ಯೆ 9 ನ್ನು ಸೇರುತ್ತದೆ. ಮುಂದುವರೆದು ಸೀಮಾರೇಖೆಯು ಮರಿತೊಟ್ಟು ಸರ್ವೇ ನಂ. 96 ರಲ್ಲಿ ವಿವಿಧ ಕೋನಗಳಲ್ಲಿ 10-15 ಸರಪಳಿ ಚಲಿಸಿ ಮನ: ಮರಿತೊಟ್ಟು-ಸೋಮಾಳಾಪುರ ಗ್ರಾಮಗಳ ಸಾಮಾನ್ಯ ಗಡಿಯಲ್ಲಿ ಸ್ಥಾನ ಸಂಖ್ಯೆ 12 ನ್ನು ಸೇರುತ್ತದೆ. ಮುಂದುವರೆದು ಸೀಮಾರೇಖೆಯು ಆಗ್ನೇಯಾಭಿಮಾನಿವಾಗಿ ಮರಿತೊಟ್ಟು-ಸೋಮಾಳಾಪುರ ಗ್ರಾಮಗಳ ಸಾಮಾನ್ಯ ಗಡಿ (ಸೋಮಲಾಪುರ ಗ್ರಾಮದ ಕ.ಅ.ಕಾಯ್ದು 1963 ರ ಕಲಂ 4 ರಂತೆ ಘೋಷಿತ ಅರಣ್ಯ ಪ್ರದೇಶದ ಗಡಿ G.O.No.FEE-35-FAF-93 Dated: 26-10-1993) ಯಲ್ಲಿಯೇ 10-25 ಸರಪಳಿ ಚಲಿಸಿ ಸದರಿ ಸಾಮಾನ್ಯ ಗಡಿಯಲ್ಲಿಯೇ ಸ್ಥಾನ ಸಂಖ್ಯೆ 13 ನ್ನು ಸೇರುತ್ತದೆ.

ಉತ್ತರದಲ್ಲಿ ಸೀಮಾರೇಖೆಯು ಈ ಕೆಳಗಿನಂತೆ ಚಲಿಸುತ್ತದೆ.

ಸ್ಥಾನ ದಿಂದ	ಸ್ಥಾನಕ್ಕೆ	ಕೋನ, ಡಿಗ್ರಿಗಳಲ್ಲಿ, ಸೀಮಾರೇಖೆಯು, ಸ್ಥಾನ ಸಂಖ್ಯೆಯ ವಿವರಣೆ	ಅಂತರ ಸರಪಳಿಗಳಲ್ಲಿ ಒಂದು ಸರಪಳಿ= ಇಪ್ಪತ್ತು ಮೀಟರ್=ಒಂದು ನೂರು ಕೊಂಡಿಗಳು ಸರಪಳಿ - ಕೊಂಡಿಗಳು
1	2	ಕುಂಚೂರು ಸರ್ವೇ ನಂ.109 ರ ಮೂರ್ವ ಗಡಿ	3-40
			3-40
2	3	109°	3-80
3	4	037°	3-50
4	5	099°	5-50
5	6	ಮರಿತೊಟ್ಟು ಸರ್ವೇ ನಂ.228, 229 ರ ದಕ್ಷಿಣ ದಿಕ್ಕಿನ ಕೊಡು ಬಾಂದು	4-45
			17-25

6	6೯	ಮರಿತೊಟ್ಟು ಸರ್ವೆ ನಂ.228, 227, 226 ರ ದಕ್ಷಿಣ ಗಡಿ ಮತ್ತು ಸರ್ವೆ ನಂ. 226 ಆಗ್ನೇಯ ಬಾಂದು	17-40
			17-40
6೯	6೧	ಮರಿತೊಟ್ಟು ಸರ್ವೆ ನಂ. 226 ರ ಮೂರ್ವ ಗಡಿ ಮತ್ತು ಸರ್ವೆ ನಂ. 226 ರ ಕ್ರಿಂತಾನ್ಯ ಬಾಂದು	6-95
			6-95
6೧	7	ಕುಂಚೂರು-ಮರಿತೊಟ್ಟು ಗ್ರಾಮಗಳ ಸಾಮಾನ್ಯ ಗಡಿ	6-05
7	8	ಮರಿತೊಟ್ಟು- ಕುಂಚೂರು-ಸೋಮಲಾಪುರ- ಮೂರು ಗ್ರಾಮಗಳ ಗಡಿಗಳು ಸೇರುವ ಮುಕ್ಕಪೆ ಬಾಂದಿನಲ್ಲಿ	14-00
			20-05
8	9	ಮರಿತೊಟ್ಟು-ಸೋಮಲಾಪುರ ಗ್ರಾಮಗಳ ಸಾಮಾನ್ಯ ಗಡಿ	4-60
			4-60
9	10	211°	3-05
10	11	112°	5-40
11	12	031°	1-70
			10-15
12	13	ಮರಿತೊಟ್ಟು-ಸೋಮಲಾಪುರ ಗ್ರಾಮಗಳ ಸಾಮಾನ್ಯ ಗಡಿ	10-25
			10-25

ಫೂರ್ವೆ: ಸೀಮಾರೇಖೆಯ ಸ್ಥಾನ ಸಂಖ್ಯೆ 13 ರಿಂದ ಮುಂದುವರೆದು ಮರಿತೊಟ್ಟು ಸರ್ವೆ ನಂ: 96 ರಲ್ಲಿ ವಿವಿಧ ಕೋನಗಳಲ್ಲಿ **26-10** ಸರಪಳಿ ದೂರ ಚಲಿಸಿ ಮರಿತೊಟ್ಟು ಸರ್ವೆ ನಂ: 95, 222 ರ ಉತ್ತರ ದಿಕ್ಕಿನ ಕೊಡು ಬಾಂದಿನಲ್ಲಿ ಸ್ಥಾನ ಸಂಖ್ಯೆ 19 ನ್ನು ಸೇರುತ್ತದೆ. ಮುಂದುವರೆದು ಸೀಮಾ ರೇಖೆಯ ಮರಿತೊಟ್ಟು ಸರ್ವೆ ನಂ.222 ರ ಉತ್ತರ, ಪಶ್ಚಿಮ, ದಕ್ಷಿಣದ ಗಡಿಯಲ್ಲಿ **6-50** ಸರಪಳಿ ಚಲಿಸಿ ಕೊಪ್ಪ-ಜಯಪುರ ಮುಖ್ಯ ರಸ್ತೆಯ ಬಲ ಬದಿಯಲ್ಲಿ ಸ್ಥಾನ ಸಂಖ್ಯೆ 22 ನ್ನು ಸೇರುತ್ತದೆ. ಮುಂದುವರೆದು ಸೀಮಾರೇಖೆಯ ಮರಿತೊಟ್ಟು ಸರ್ವೆ ನಂ. 96, ಕುಂಚೂರು ಸರ್ವೆ ನಂ. 55 ಮತ್ತು ಮರಿತೊಟ್ಟು ಸರ್ವೆ ನಂ. 96 ರಲ್ಲಿ ಕೊಪ್ಪ-ಜಯಪುರ ಮುಖ್ಯ ರಸ್ತೆಯ ಬಲ ಬದಿಯಲ್ಲಿಯೇ ಸುಮಾರು **26-55** ಸರಪಳಿ ಚಲಿಸಿ ಸ್ಥಾನ ಸಂಖ್ಯೆ 26 ನ್ನು ಸೇರುತ್ತದೆ. ಸೀಮಾರೇಖೆಯ ಮುಂದುವರೆದು ಮರಿತೊಟ್ಟು ಸರ್ವೆ ನಂ.96 ರಲ್ಲಿ ವಿವಿಧ ಕೋನಗಳಲ್ಲಿ **31-90** ಸರಪಳಿ ಚಲಿಸಿ ಮರಿತೊಟ್ಟು ಸರ್ವೆ ನಂ.219 ರ ವಾಯುವ್ಯ ಬಾಂದಿನಲ್ಲಿ ಸ್ಥಾನ ಸಂಖ್ಯೆ 34 ನ್ನು ಸೇರುತ್ತದೆ. ಮುಂದುವರೆದು ಸೀಮಾರೇಖೆಯ ಮರಿತೊಟ್ಟು ಸರ್ವೆ ನಂ. 96 ರಲ್ಲಿ ಆಗ್ನೇಯಾಭಿಮುವಿವಾಗಿ **5-40** ಸರಪಳಿ ಚಲಿಸಿ ಮರಿತೊಟ್ಟು ಸರ್ವೆ ನಂ.202 ರ ಕ್ರಿಂತಾನ್ಯ ಬಾಂದುವಿನಲ್ಲಿ ಸ್ಥಾನಸಂಖ್ಯೆ 35 ನ್ನು ತಲುಪಿ ನಂತರ ಸೀಮಾರೇಖೆಯ ಸರ್ವೆ ನಂ.202 ರ ಉತ್ತರದ ಗಡಿಯಲ್ಲಿ **4-65** ಸರಪಳಿ ಚಲಿಸಿ ಸರ್ವೆ ನಂ: 202 ರ ವಾಯುವ್ಯ ಬಾಂದಿನಲ್ಲಿ ಸ್ಥಾನ ಸಂಖ್ಯೆ 36 ನ್ನು ಸೇರುತ್ತದೆ. ಮುಂದುವರೆದು ಸೀಮಾರೇಖೆಯ ಮರಿತೊಟ್ಟು ಸರ್ವೆ ನಂ.96 ರಲ್ಲಿ ದಕ್ಷಿಣಾಭಿಮುವಿವಾಗಿ **10-90** ಸರಪಳಿ ಚಲಿಸಿ ಮರಿತೊಟ್ಟು ಸರ್ವೆ ನಂ. 208 ರ ಪಶ್ಚಿಮಾಗ್ರಾಹಿ ಬಾಂದಿನಲ್ಲಿ ಸ್ಥಾನ ಸಂಖ್ಯೆ 37 ನ್ನು ಸೇರುತ್ತದೆ. ನಂತರ ಸೀಮಾರೇಖೆಯ ಮರಿತೊಟ್ಟು ಸರ್ವೆ ನಂ.96, 190 ರಲ್ಲಿ ವಿವಿಧ ಕೋನಗಳಲ್ಲಿ **65-80** ಸರಪಳಿ ಚಲಿಸಿ ಮರಿತೊಟ್ಟು ಸರ್ವೆ ನಂ.15 ರ ಉತ್ತರಾಗ್ರಾಹಿ ಬಾಂದಿನಲ್ಲಿ ಸ್ಥಾನ ಸಂಖ್ಯೆ 50 ನ್ನು ಸೇರುತ್ತದೆ. ಮುಂದುವರೆದು ಸೀಮಾರೇಖೆಯ ಮರಿತೊಟ್ಟು ಸರ್ವೆ ನಂ.190 ರಲ್ಲಿ ವಿವಿಧ ಕೋನಗಳಲ್ಲಿ **45-60** ಸರಪಳಿ ಚಲಿಸಿ ಮರಿತೊಟ್ಟು ಸರ್ವೆ ನಂ.2 ಮತ್ತು ಆ ಸರ್ವೆ ನಂಬರಾಗೆ ಹೊಂದಿರುವ ಕೆರೆಯ ಉತ್ತರ ದಿಕ್ಕಿನ ಕೊಡು ಬಾಂದಿನಿಂದ 318° ಕೋನ 7-55 ಸರಪಳಿ ದೂರದಲ್ಲಿರುವ ಸ್ಥಾನ ಸಂಖ್ಯೆ 61 ನ್ನು ಸೇರುತ್ತದೆ. ಮುಂದುವರೆದು ಸೀಮಾರೇಖೆಯ ಮರಿತೊಟ್ಟು ಸರ್ವೆ ನಂ.190 ರಲ್ಲಿ ವಿವಿಧ ಕೋನಗಳಲ್ಲಿ **24-80** ಸರಪಳಿ ಚಲಿಸಿ ಮರಿತೊಟ್ಟು ಸರ್ವೆ ನಂ.2 ಮತ್ತು 3 ರ ಪಶ್ಚಿಮ ದಿಕ್ಕಿನ ಕೊಡು ಬಾಂದಿನಲ್ಲಿ ಸ್ಥಾನ ಸಂಖ್ಯೆ 66 ನ್ನು ಸೇರುತ್ತದೆ. ಮುಂದುವರೆದು ಸೀಮಾರೇಖೆಯ ಮರಿತೊಟ್ಟು ಸರ್ವೆ ನಂ.3 ಮತ್ತು 150 ರ ಪಶ್ಚಿಮ ಗಡಿಯಲ್ಲಿ ಸುಮಾರು **19-20** ಸರಪಳಿ ಚಲಿಸಿ ಸರ್ವೆ ನಂ.150 ರ ಪಶ್ಚಿಮ ಗಡಿಯಲ್ಲಿ ಸ್ಥಾನ ಸಂಖ್ಯೆ 70 ನ್ನು ಸೇರುತ್ತದೆ. ಮುಂದುವರೆದು ಸೀಮಾರೇಖೆಯ ಮರಿತೊಟ್ಟು ಸರ್ವೆ ನಂ.190 ರಲ್ಲಿ ವಿವಿಧ ಕೋನಗಳಲ್ಲಿ **38-20** ಸರಪಳಿ ಚಲಿಸಿ ಮರಿತೊಟ್ಟು ಸರ್ವೆ ನಂ.151 ರ ಸ್ವೇರುತ್ಪ್ಯ ಬಾಂದಿನಲ್ಲಿ ಸ್ಥಾನ ಸಂಖ್ಯೆ 80 ನ್ನು ಸೇರುತ್ತದೆ.

ಮೂರ್ಚಣದಲ್ಲಿ ಸೀಮಾರೇಖೆಯ ಈ ಕೆಳಗಿನಂತಹ ಚಲಿಸುತ್ತದೆ.

ಸ್ಥಾನ ದಿಂದ	ಸ್ಥಾನಕ್ಕೆ	ಕೋನ. ಡಿಗ್ರಿಗಳಲ್ಲಿ, ಸೀಮಾರೇಖೆಯ, ಸ್ಥಾನ ಸಂಖ್ಯೆಯ ವಿವರಣೆ	ಅಂತರ ಸರಪಳಿಗಳಲ್ಲಿ ಒಂದು ಸರಪಳಿ = ಇಪ್ಪತ್ತು ಮೀಟರ್ =ಒಂದು ನೂರು ಕೊಂಡಿಗಳು ಸರಪಳಿ - ಕೊಂಡಿಗಳು
13	14	230 ⁰	3-25
14	15	241 ⁰	6-20
15	16	299 ⁰	4-00
16	17	258 ⁰	2-40
17	18	321 ⁰	6-35
18	19	ಮರಿತೊಟ್ಟು ಸರ್ವೆ ನಂ. 95, 222 ರ ಉತ್ತರ ದಿಕ್ಕಿನ ಕೂಡು ಬಾಂದು	3-90
			26-10
19	20	ಮರಿತೊಟ್ಟು ಸರ್ವೆ ನಂ. 222 ರ ಉತ್ತರ ಗಡಿ	1-95
20	21	ಮರಿತೊಟ್ಟು ಸರ್ವೆ ನಂ. 222 ರ ಪಶ್ಚಿಮ ಗಡಿ	2-70
21	22	ಸರ್ವೆ ನಂ. 222 ರ ದಕ್ಷಿಣ ಗಡಿ	1-85
			6-50
22	23	ಕೊಪ್ಪ-ಜಯಪುರ ಮುಖ್ಯ ರಸ್ತೆಯ ಬಲ ಬದಿಗುಂಟು	15-10
23	24	ಡಿಟ್ರೋ	3-05
24	25	ಡಿಟ್ರೋ	3-40
25	26	ಡಿಟ್ರೋ	5-00
			26-55
26	27	120 ⁰	7-20
27	28	237 ⁰	5-10
28	29	188 ⁰	3-50
29	30	107 ⁰	2-90
30	31	154 ⁰	1-65
31	32	174 ⁰	2-00
32	33	194 ⁰	5-55
33	34	ಮರಿತೊಟ್ಟು ಸರ್ವೆ ನಂ. 219 ರ ವಾಯುವ್ಯ ಬಾಂದು	4-00
			31-90
34	35	ಮರಿತೊಟ್ಟು ಸರ್ವೆ ನಂ: 202 ರ ಉತ್ತರ ಗಡಿ ಮತ್ತು ಸರ್ವೆ ನಂ: 202 ರ ಈಶಾನ ಬಾಂದು	5-40
			5-40
35	36	ಮರಿತೊಟ್ಟು ಸರ್ವೆ ನಂ. 202 ರ ಉತ್ತರದ ಗಡಿ ಮತ್ತು ಸರ್ವೆ ನಂ: 202 ರ ವಾಯುವ್ಯ ಬಾಂದು	4-65
			4-65

36	37	ಮರಿತೋಟ್ಟಿ ಸರ್ವೆ ನಂ.208 ರ ಪಟ್ಟಿಮಾಗ್ರಿ ಬಾಂದುವಿನಲ್ಲಿ	10-90
			10-90
37	38	125 ⁰	4-60
38	39	155 ⁰	7-05
39	40	253 ⁰	7-45
40	41	307 ⁰	3-50
41	42	229 ⁰	2-85
42	43	163 ⁰	4-25
43	44	093 ⁰	3-90
44	45	152 ⁰	3-50
45	46	181 ⁰	5-85
46	47	245 ⁰	4-80
47	48	179 ⁰	3-60
48	49	216 ⁰	5-40
49	50	ಮರಿತೋಟ್ಟಿ ಸರ್ವೆ ನಂ.15 ರ ಉತ್ತರಾಗ್ರಿ ಬಾಂದು	9-05
			65-80
50	51	215 ⁰	5-00
51	52	303 ⁰	3-55
52	53	205 ⁰	4-30
53	54	119 ⁰	4-25
54	55	198 ⁰	9-50
55	56	284 ⁰	2-80
56	57	329 ⁰	2-20
57	58	295 ⁰	3-40
58	59	187 ⁰	6-35
59	60	272 ⁰	2-00
60	61	202 ⁰	2-25
			45-60
61	62	274 ⁰	2-75
62	63	225 ⁰	3-20
63	64	127 ⁰	4-65

64	65	161 ⁰	5-50
65	66	ಮರಿತೊಟ್ಟು ಸರ್ವೆ ನಂ.2 ಮತ್ತು 3 ರ ಪಶ್ಚಿಮ ದಿಕ್ಕಿನ ಕೂಡು ಬಾಂದುವಿನಲ್ಲಿ	8-70
			24-80
66	67	ಮರಿತೊಟ್ಟು ಸರ್ವೆ ನಂ.3 ರ ಪಶ್ಚಿಮ ಗಡಿ	8-00
67	68	ದಿಕ್ಕೆನ್ನೇ	0-90
68	69	ಮರಿತೊಟ್ಟು ಸರ್ವೆ ನಂ.3 ರ ಪಶ್ಚಿಮ ಗಡಿ ಹಾಗೂ ಸರ್ವೆ ನಂ.3 ಮತ್ತು ಸರ್ವೆ ನಂ.150 ರ ಪಶ್ಚಿಮ ದಿಕ್ಕಿನ ಕೂಡು ಬಾಂದು	6-00
69	70	ಮರಿತೊಟ್ಟು ಸರ್ವೆ ನಂ.150 ರ ಪಶ್ಚಿಮ ಗಡಿ	4-30
			19-20
70	71	286 ⁰	1-75
71	72	354 ⁰	5-75
72	73	288 ⁰	2-20
73	74	198 ⁰	4-20
74	75	175 ⁰	6-20
75	76	204 ⁰	4-55
76	77	150 ⁰	4-20
77	78	224 ⁰	2-20
78	79	154 ⁰	2-45
79	80	ಮರಿತೊಟ್ಟು ಸರ್ವೆ ನಂ.151 ರ ಹಳ್ಳಿದ ಪಕ್ಷದ ಸ್ಯೇರುತ್ತೆ ಬಾಂದು	4-70
			38-20

ದಕ್ಷಿಣ: ಸೀಮಾರೇಖೆಯ ಸ್ಥಾನ ಸಂಖ್ಯೆ 80 ರಿಂದ ಮುಂದುವರೆದು ಮರಿತೊಟ್ಟು ಸರ್ವೆ ನಂ: 190 ರಲ್ಲಿ ವಿವಿಧ ಕೋನಗಳಲ್ಲಿ **18-20** ಸರಪಳಿ ಚಲಿಸಿ ಸರ್ವೆ ನಂ: 196 ರ ಪೂರ್ವಾಗ್ರಹ ಬಾಂದಿನಲ್ಲಿ ಸ್ಥಾನ ಸಂಖ್ಯೆ 84 ನ್ನು ಸೇರುತ್ತದೆ. ಮುಂದುವರೆದು ಸೀಮಾರೇಖೆಯ ಸರ್ವೆ ನಂ: 196 ರ ಉತ್ತರ ಮತ್ತು ಪಶ್ಚಿಮ ಗಡಿಯಲ್ಲಿ ಸುಮಾರು **10-80** ಸರಪಳಿ ಚಲಿಸಿ ಸರ್ವೆ ನಂ: 196 ಮತ್ತು 214 ರ ಉತ್ತರ ದಿಕ್ಕಿನ ಕೂಡು ಬಾಂದಿನಲ್ಲಿ ಸ್ಥಾನ ಸಂಖ್ಯೆ 86 ನ್ನು ಸೇರುತ್ತದೆ. ಮುಂದುವರೆದು ಸೀಮಾರೇಖೆಯ ಮರಿತೊಟ್ಟು ಸರ್ವೆ ನಂ: 190, 181 ರಲ್ಲಿ ವಿವಿಧ ಕೋನಗಳಲ್ಲಿ **36-75** ಸರಪಳಿ ಚಲಿಸಿ, ಮರಿತೊಟ್ಟು ಸರ್ವೆ ನಂ: 181, 182, 184, 189 ರ ಕೂಡು ಬಾಂದಿನಲ್ಲಿ ಸ್ಥಾನ ಸಂಖ್ಯೆ 94 ನ್ನು ಸೇರುತ್ತದೆ. ಸೀಮಾರೇಖೆಯ ಮುಂದುವರೆದು ಸರ್ವೆ ನಂ: 189 ರಲ್ಲಿ ವಿವಿಧ ಕೋನಗಳಲ್ಲಿ **13-80** ಸರಪಳಿ ಚಲಿಸಿ ಸರ್ವೆ ನಂ: 186 ರ ದಕ್ಷಿಣಾಗ್ರಹ ಬಾಂದಿನಲ್ಲಿ ಸ್ಥಾನ ಸಂಖ್ಯೆ 95 ಲು ಯಂತ್ರ ಸೇರುತ್ತದೆ. ಮುಂದುವರೆದು ಸೀಮಾರೇಖೆಯ ಮರಿತೊಟ್ಟು ಸರ್ವೆ ನಂ: 186 ರ ದಕ್ಷಿಣ ಗಡಿಯಲ್ಲಿ **7-30** ಸರಪಳಿ ಚಲಿಸಿ ಸರ್ವೆ ನಂ: 186 ರ ದಕ್ಷಿಣ ಗಡಿಯಲ್ಲಿನ ಬಾಂದಿನಲ್ಲಿ ಸ್ಥಾನ ಸಂಖ್ಯೆ 96 ಲು ಯಂತ್ರ ಸೇರುತ್ತದೆ. ಸೀಮಾರೇಖೆಯ ಮುಂದುವರೆದು ಸೀಮಾರೇಖೆಯ ಸರ್ವೆ ನಂ: 189 ಮತ್ತು ನರಸೀಮುರ ಸರ್ವೆ ನಂ: 21 ರಲ್ಲಿ ವಿವಿಧ ಕೋನಗಳಲ್ಲಿ **37-00** ಸರಪಳಿ ಚಲಿಸಿ, ಮರಿತೊಟ್ಟು ಸರ್ವೆ ನಂ: 189, 188 ಮತ್ತು ನರಸೀಮುರ ಸರ್ವೆ ನಂ: 29, 21 ರ ಕೂಡುಬಾಂದಿನಿಂದ 054⁰ ಕೋನ 2-65 ಸರಪಳಿ ದೂರದಲ್ಲಿರುವ ಸ್ಥಾನ ಸಂಖ್ಯೆ 106 ನ್ನು ಸೇರುತ್ತದೆ. ಸೀಮಾರೇಖೆಯ ಮುಂದುವರೆದು ನರಸೀಮುರ ಸರ್ವೆ ನಂ.21 ರಲ್ಲಿ ವಿವಿಧ ಕೋನಗಳಲ್ಲಿ **38-40** ಸರಪಳಿ ಚಲಿಸಿ ನರಸೀಮುರ ಸರ್ವೆ ನಂ: 22, 23 ರ ಉತ್ತರ ದಿಕ್ಕಿನ ಕೂಡು ಬಾಂದಿನಿಂದ 005⁰ ಕೋನ 7-90 ಸರಪಳಿ ದೂರದಲ್ಲಿರುವ ಸ್ಥಾನ ಸಂಖ್ಯೆ 114 ನ್ನು ಸೇರುತ್ತದೆ. ಮುಂದುವರೆದು ಸೀಮಾರೇಖೆಯ ನರಸೀಮುರ ಸರ್ವೆ ನಂ: 21 ರಲ್ಲಿ ವಿವಿಧ ಕೋನಗಳಲ್ಲಿ **35-35** ಸರಪಳಿ ಚಲಿಸಿ, ಸರ್ವೆ ನಂ: 30, 31 ರ ಪಶ್ಚಿಮ ದಿಕ್ಕಿನ ಕೂಡು ಬಾಂದಿನಿಂದ ದಕ್ಷಿಣಕೆ ಸರ್ವೆ ನಂ: 31 ರ ಪಶ್ಚಿಮ ಗಡಿಯಲ್ಲಿನ ಹೊದಲನೇ ಬಾಂದಿನಿಂದ 005⁰ ಕೋನ 2-40 ಸರಪಳಿ ದೂರದಲ್ಲಿರುವ ಸ್ಥಾನ ಸಂಖ್ಯೆ 121 ನ್ನು ಸೇರುತ್ತದೆ. ನಂತರ ಸೀಮಾರೇಖೆಯ ನರಸೀಮುರ ಸರ್ವೆ ನಂ:21 ರಲ್ಲಿ ವಿವಿಧ ಕೋನಗಳಲ್ಲಿ **22-90** ಸರಪಳಿ ಚಲಿಸಿ ನರಸೀಮುರ

ಸರ್ವೆನಂ : 30, 31 ರ ಪಶ್ಚಿಮ ದಿಕ್ಕಿನ ಕೊಡುಬಾಂದಿನಿಂದ ದಢ್ಣಿಳಕೆ ಸರ್ವೆ ನಂ : 31 ರ ಪಶ್ಚಿಮ ಗಡಿಯಲ್ಲಿನ ಮೊದಲನೇ ಬಾಂದಿನಲ್ಲಿ ಸಾಫನ ಸಂಖ್ಯೆ 126 ನ್ನು ಸೇರುತ್ತದೆ. ಮುಂದುವರೆದು ಸಿಂಹಾರೇಖೆಯು ನರಸೀಮರ ಸರ್ವೆ ನಂ: 31 ರ ಪಶ್ಚಿಮ ಗಡಿಯಲ್ಲಿ ಸುಮಾರು 12-75 ಸರಪಳಿ ಚಲಿಸಿ ಸದರಿ ಸರ್ವೆ ನಂ: 31 ರ ಸೈರುತ್ತೆ ಬಾಂದಿನಲ್ಲಿ ಸಾಫನ ಸಂಖ್ಯೆ 129 ನ್ನು ಸೇರುತ್ತದೆ. ನಂತರ ಸಿಂಹಾರೇಖೆಯು ನರಸೀಮರ ಸರ್ವೆ ನಂ: 21 ರಲ್ಲಿ ವಿವಿಧ ಕೋನಗಳಲ್ಲಿ 17-85 ಸರಪಳಿ ಚಲಿಸಿ ನರಸೀಮರ ಸರ್ವೆ ನಂ: 32 ರ ಉತ್ತರಾಗ್ರ ಬಾಂದಿನಲ್ಲಿ ಸಾಫನ ಸಂಖ್ಯೆ 132 ನ್ನು ಸೇರುತ್ತದೆ. ಸಿಂಹಾರೇಖೆಯು ಮುಂದುವರೆದು ನರಸೀಮರ ಸರ್ವೆ ನಂ: 21 ರಲ್ಲಿ ವಿವಿಧ ಕೋನಗಳಲ್ಲಿ 25-85 ಸರಪಳಿ ಚಲಿಸಿ ಮರಿತೊಟ್ಟು ಸರ್ವೆ ನಂ: 183 ರ ಪಶ್ಚಿಮಾಗ್ರ ಬಾಂದಿನಲ್ಲಿ ಸಾಫನ ಸಂಖ್ಯೆ 138 ನ್ನು ಸೇರುತ್ತದೆ. ಮುಂದುವರೆದು ಸಿಂಹಾರೇಖೆಯು ನರಸೀಮರ ಸರ್ವೆ ನಂ: 21 ರಲ್ಲಿ ವಿವಿಧ ಕೋನಗಳಲ್ಲಿ 51-85 ಸರಪಳಿ ಚಲಿಸಿ ನರಸೀಮರ ಸರ್ವೆ ನಂ: 21, 53, 54 ರ ಕೊಡು ಬಾಂದಿನಲ್ಲಿ ಸಾಫನ ಸಂಖ್ಯೆ 148 ನ್ನು ಸೇರುತ್ತದೆ. ಸಿಂಹಾರೇಖೆಯು ಮುಂದು ವರೆದು ನರಸೀಮರ ಸರ್ವೆ ನಂ: 21, 53 ರಲ್ಲಿ ವಿವಿಧ ಕೋನಗಳಲ್ಲಿ 15-95 ಸರಪಳಿ ಚಲಿಸಿ, ನರಸೀಮರ ಸರ್ವೆ ನಂ: 292 ರ ದಢ್ಣಿಳಾಗ್ರ ಬಾಂದಿನಿಂದ 137⁰ ಕೋನ 1-10 ಸರಪಳಿ ಅಂತರದಲ್ಲಿ ಕೊಪ್ಪ-ಜಯಪುರ ಮುಖ್ಯ ರಸ್ತೆಯ ಎಡ ಬದಿಯಲ್ಲಿರುವ ಸಾಫನ ಸಂಖ್ಯೆ 150 ನ್ನು ಸೇರುತ್ತದೆ.

ದಢ್ಣಿಳಾಗ್ರ ಸಿಂಹಾರೇಖೆಯು ಈ ಕೆಳಗಿನಂತೆ ಚಲಿಸುತ್ತದೆ.

ಸಾಫನ ದಿಂದ	ಸಾಫನಕೆ	ಕೋನ, ಡಿಗ್ರಿಗಳಲ್ಲಿ, ಸಿಂಹಾರೇಖೆಯ, ಸಾಫನ ಸಂಖ್ಯೆಯ ವಿವರಣೆ	ಅಂತರ ಸರಪಳಿಗಳಲ್ಲಿ ಒಂದು ಸರಪಳಿ = ಇಪ್ಪತ್ತು ಮೀಟರ್ =ಒಂದು ನೂರು ಕೊಂಡಿಗಳು ಸರಪಳಿ - ಕೊಂಡಿಗಳು
80	81	269 ⁰	4-00
81	82	242 ⁰	4-65
82	83	318 ⁰	3-65
83	84	ಮರಿತೊಟ್ಟು ಸರ್ವೆ ನಂ.196 ರ ಮಾರ್ವಾಗ್ರ ಬಾಂದು	5-90
			18-20
84	85	ಮರಿತೊಟ್ಟು ಸರ್ವೆ ನಂ.196 ಉತ್ತರ ಗಡಿ	5-35
85	86	ಮರಿತೊಟ್ಟು ಸರ್ವೆ ನಂ.196 ರ ಪಶ್ಚಿಮ ಗಡಿ ಹಾಗೂ ಸರ್ವೆ ನಂ.196, 214 ರ ಉತ್ತರ ದಿಕ್ಕಿನ ಕೊಡು ಬಾಂದು	5-45
			10-80
86	87	243 ⁰	2-35
87	88	282 ⁰	5-90
88	89	252 ⁰	6-30
89	90	234 ⁰	4-45
90	91	016 ⁰	8-60
91	92	062 ⁰	2-95
92	93	025 ⁰	2-20
93	94	ಮರಿತೊಟ್ಟು ಸರ್ವೆ ನಂ.181, 182, 184, 189 ರ ಕೊಡು ಬಾಂದು	4-00
			36-75
94	94ಎ	047 ⁰	3-20
94ಎ	95	023 ⁰	4-35
95	95ಎ	ಮರಿತೊಟ್ಟು ಸರ್ವೆ ನಂ.186 ರ ದಢ್ಣಿಳಾಗ್ರ ಬಾಂದು	6-25
			13-80

95೧	96	ಮರಿಶೊಟ್ಟಿ ಸರ್ವೆ ನಂ.186 ರ ದಳ್ಳಿಗಿಡಿ	5-65
96	96೧	ಮರಿಶೊಟ್ಟಿ ಸರ್ವೆ ನಂ.186 ರ ದಳ್ಳಿಗಿಡಿ ಮತ್ತು ಸರ್ವೆ ನಂ: 186 ರ ದಳ್ಳಿಗಿಡಿಯಲ್ಲಿನ ಬಾಂದು	1-65
			7-30
96೧	97	061°	5-35
97	98	342°	2-70
98	99	301°	6-15
99	100	279°	2-10
100	101	046°	2-30
101	102	098°	2-40
102	103	070°	6-00
103	104	008°	2-70
104	105	328°	1-65
105	106	263°	5-65
			37-00
106	107	352°	4-50
107	108	034°	2-85
108	109	027°	9-40
109	110	055°	4-75
110	111	033°	4-45
111	112	017°	4-35
112	113	302°	4-70
113	114	335°	3-40
			38-40
114	115	243°	10-00
115	116	262°	3-40
116	117	223°	5-05
117	118	177°	6-90
118	119	094°	1-80
119	120	195°	4-70
120	121	212°	3-50
			35-35
121	122	314°	6-70
122	123	233°	2-20

123	124	199^0	4-90
124	125	115^0	6-65
125	126	ನರಸೀಮರ ಸರ್ವೆ ನಂ: 30,31 ರ ಪಶ್ಚಿಮ ದಿಕ್ಕನ ಕೂಡಿಬಾಂದಿನಿಂದ ದಕ್ಷಿಣಕ್ಕೆ ಸರ್ವೆ ನಂ : 31 ರ ಪಶ್ಚಿಮ ಗಡಿಯಲ್ಲಿನ ಹೊದಲನೇ ಬಾಂದು	2-45
			22-90
126	127	ನರಸೀಮರ ಸರ್ವೆ ನಂ.31 ರ ಪಶ್ಚಿಮ ಗಡಿ	2-80
127	128	ಡಿಟ್ಚ್‌	4-95
128	129	ನರಸೀಮರ ಸರ್ವೆ ನಂ: 31 ರ ಪಶ್ಚಿಮಗಡಿ ಮತ್ತು ಸರ್ವೆ ನಂ: 31 ರ ಸ್ವೇತಕೃ ಬಾಂದು	5-00
			12-75
129	130	148^0	7-40
130	131	238^0	7-00
131	132	ನರಸೀಮರ ಸರ್ವೆ ನಂ.32 ರ ಉತ್ತರಾಗ್ರ ಬಾಂದು	3-45
			17-85
132	133	235^0	6-45
133	134	225^0	3-05
134	135	187^0	5-80
135	136	122^0	2-30
136	137	218^0	3-35
137	138	ಮರಿತೋಟ್ಲ ಸರ್ವೆ ನಂ.183 ರ ಪಶ್ಚಿಮಾಗ್ರ ಬಾಂದು	4-90
			25-85
138	139	226^0	7-60
139	140	343^0	3-65
140	141	270^0	4-50
141	142	314^0	3-05
142	143	049^0	1-85
143	144	070^0	3-55
144	145	020^0	4-65
145	146	347^0	8-90
146	147	318^0	6-80
147	148	ನರಸೀಮರ ಸರ್ವೆ ನಂ.21, 53, 54 ರ ಕೂಡು ಬಾಂದು	7-30
			51-85
148	149	231^0	8-75
149	150	315^0	7-20
			15-95

ಪತ್ತಿಮ: ಸೀಮಾರೇಖೆಯ ಸ್ಥಾನ ಸಂಖ್ಯೆ 150 ರಿಂದ ಮುಂದುವರೆದು ನರಸೀಮರ ಸರ್ವೆ ನಂ: 53, 54 ರಲ್ಲಿ ಕೊಪ್ಪ-ಜಯಪುರ ಮುಖ್ಯ ರಸ್ತೆಯ ವಡ ಬದಿಯಲ್ಲಿಯೇ ಸುಮಾರು 25-85 ಸರಪಳಿ ಚಲಿಸಿ ನರಸೀಮರ ಸರ್ವೆ ನಂ: 21, 53, 54 ರ ಕೊಡು ಬಾಂದಿನಿಂದ 018⁰ ಕೋನ 13-50 ಸರಪಳಿ ಅಂತರದಲ್ಲಿ ಕೊಪ್ಪ-ಜಯಪುರ ಮುಖ್ಯ ರಸ್ತೆಯ ವಡ ಬದಿಯಲ್ಲಿರುವ ಸ್ಥಾನ ಸಂಖ್ಯೆ 156 ನ್ನು ಸೇರುತ್ತದೆ. ಮುಂದುವರೆದು ಸೀಮಾರೇಖೆಯು ನರಸೀಮರ ಸರ್ವೆ ನಂ: 54, 20 ರಲ್ಲಿ ವಿವಿಧ ಕೋನಗಳಲ್ಲಿ 15-60 ಸರಪಳಿ ಚಲಿಸಿ ನರಸೀಮರ ಸರ್ವೆ ನಂ: 7 ರ ಆಗ್ನೇಯ ಬಾಂದಿನಲ್ಲಿ ಸ್ಥಾನ ಸಂಖ್ಯೆ 161 ನ್ನು ಸೇರುತ್ತದೆ. ಮುಂದುವರೆದು ಸೀಮಾರೇಖೆಯು ನರಸೀಮರ ಸರ್ವೆ ನಂ.20 ರಲ್ಲಿ ವಿವಿಧ ಕೋನಗಳಲ್ಲಿ 29-30 ಸರಪಳಿ ಚಲಿಸಿ ನರಸೀಮರ ಸರ್ವೆ ನಂ: 12, 13 ರ ಮೂರು ದಿಕ್ಕಿನ ಕೊಡು ಬಾಂದಿನಿಂದ 155⁰ ಕೋನ 6-50 ಸರಪಳಿ ಅಂತರದಲ್ಲಿ ಕೊಪ್ಪ-ಜಯಪುರ ಮುಖ್ಯ ರಸ್ತೆಯ ವಡ ಬದಿಯಲ್ಲಿರುವ ಸ್ಥಾನ ಸಂಖ್ಯೆ 167 ನ್ನು ಸೇರುತ್ತದೆ. ನಂತರ ಸೀಮಾರೇಖೆಯು ನರಸೀಮರ ಸರ್ವೆ ನಂ: 20 ಹಾಗೂ ಕುಂಚೂರು ಸರ್ವೆ ನಂ: 55 ರಲ್ಲಿ ಕೊಪ್ಪ-ಜಯಪುರ ಮುಖ್ಯ ರಸ್ತೆಯ ವಡ ಬದಿಯಲ್ಲಿಯೇ ಸುಮಾರು 50-35 ಸರಪಳಿ ಚಲಿಸಿ, ಕುಂಚೂರು ಸರ್ವೆ ನಂ: 215 ರ ಮೂರಾಗ್ರ ಬಾಂದಿನಿಂದ 240⁰ ಕೋನ 19-25 ಸರಪಳಿ ಅಂತರದಲ್ಲಿ ಕೊಪ್ಪ-ಜಯಪುರ ಮುಖ್ಯ ರಸ್ತೆಯ ವಡ ಬದಿಯಲ್ಲಿರುವ (ಬಿಟಾರ್ ಬಸ್ ಸ್ಪ್ರಿಂಟ್ ಹತ್ತಿರ) ಸ್ಥಾನ ಸಂಖ್ಯೆ 178 ನ್ನು ಸೇರುತ್ತದೆ. ಸೀಮಾರೇಖೆಯು ಮುಂದುವರೆದು ಕುಂಚೂರು ಸರ್ವೆ ನಂ:55 ರಲ್ಲಿ ವಿವಿಧ ಕೋನಗಳಲ್ಲಿ 39-95 ಸರಪಳಿ ಚಲಿಸಿ ಕುಂಚೂರು ಸರ್ವೆ ನಂ: 56, 57 ರ ಉತ್ತರ ದಿಕ್ಕಿನ ಕೊಡು ಬಾಂದಿನಿಂದ 187⁰ ಕೋನ 5-80 ಸರಪಳಿ ಅಂತರದಲ್ಲಿರುವ ಸ್ಥಾನ ಸಂಖ್ಯೆ 186 ನ್ನು ಸೇರುತ್ತದೆ. ಮುಂದುವರೆದು ಸೀಮಾರೇಖೆಯು ಕುಂಚೂರು ಸರ್ವೆ ನಂ.55 ರಲ್ಲಿ ವಿವಿಧ ಕೋನಗಳಲ್ಲಿ 27-20 ಸರಪಳಿ ಚಲಿಸಿ ಕುಂಚೂರು ಸರ್ವೆ ನಂ: 56, 57 ರ ಉತ್ತರ ದಿಕ್ಕಿನ ಕೊಡು ಬಾಂದಿನಿಂದ 171⁰ ಕೋನ 13-95 ಸರಪಳಿ ದೂರದಲ್ಲಿರುವ ಸ್ಥಾನ ಸಂಖ್ಯೆ 195 ನ್ನು ಸೇರುತ್ತದೆ. ಮುಂದುವರೆದು ಸೀಮಾರೇಖೆಯು ಕುಂಚೂರು ಸರ್ವೆ ನಂ: 55 ರಲ್ಲಿ ವಿವಿಧ ಕೋನಗಳಲ್ಲಿ 36-20 ಸರಪಳಿ ಚಲಿಸಿ ಕುಂಚೂರು ಸರ್ವೆ ನಂ: 57 ರ ಆಗ್ನೇಯ ಬಾಂದಿನಲ್ಲಿ ಸ್ಥಾನ ಸಂಖ್ಯೆ 204 ನ್ನು ಸೇರುತ್ತದೆ. ಮುಂದುವರೆದು ಸೀಮಾರೇಖೆಯು ಕುಂಚೂರು ಸರ್ವೆ ನಂ: 55 ರಲ್ಲಿ ವಿವಿಧ ಕೋನಗಳಲ್ಲಿ 36-50 ಸರಪಳಿ ಚಲಿಸಿ ಕುಂಚೂರು ಸರ್ವೆ ನಂ: 60 ರ ಈಶಾನ್ಯ ಬಾಂದಿನಿಂದ 127⁰ ಕೋನ 18-50 ಸರಪಳಿ ಅಂತರದಲ್ಲಿರುವ ಸ್ಥಾನಸಂಖ್ಯೆ 214 ನ್ನು ಸೇರುತ್ತದೆ. ಮುಂದುವರೆದು ಸೀಮಾರೇಖೆಯು ಕುಂಚೂರು ಸರ್ವೆ ನಂ: 55 ರಲ್ಲಿ ವಿವಿಧ ಕೋನಗಳಲ್ಲಿ 47-50 ಸರಪಳಿ ಚಲಿಸಿ ಕುಂಚೂರು ಸರ್ವೆ ನಂ: 108 ರ ಮೂರಾಗ್ರ ಬಾಂದಿನಲ್ಲಿ ಸ್ಥಾನ ಸಂಖ್ಯೆ 225 ನ್ನು ಸೇರುತ್ತದೆ. ಮುಂದುವರೆದು ಸೀಮಾರೇಖೆಯು ಕುಂಚೂರು ಸರ್ವೆ ನಂ: 108, 107 ರ ಉತ್ತರದ ಗಡಿಯಲ್ಲಿ ಹಾಗೂ ಸರ್ವೆ ನಂ: 104 ರ ಮೂರುದ ಗಡಿಯಲ್ಲಿ ಸುಮಾರು 21-50 ಸರಪಳಿ ಚಲಿಸಿ ಪ್ರಾರಂಭಿಕ ಸ್ಥಾನ ಸಂಖ್ಯೆ 1 ನ್ನು ಸೇರುತ್ತದೆ.

ಪತ್ತಿಮದಲ್ಲಿ ಸೀಮಾರೇಖೆಯು ಈ ಕೆಳಗಿನಂತೆ ಚಲಿಸುತ್ತದೆ.

ಸ್ಥಾನ ದಿಂದ	ಸ್ಥಾನಕ್ಕೆ	ಕೋನ, ಡಿಗ್ರಿಗಳಲ್ಲಿ, ಸೀಮಾರೇಖೆಯು, ಸ್ಥಾನ ಸಂಖ್ಯೆಯ ವಿವರಣೆ	ಅಂತರ ಸರಪಳಿಗಳಲ್ಲಿ ಒಂದು ಸರಪಳಿ= ಇಪ್ಪತ್ತು ಮೀಟರ್ =ಒಂದು ನೂರು ಕೊಂಡಿಗಳು ಸರಪಳಿ - ಕೊಂಡಿಗಳು
150	151	ಕೊಪ್ಪ-ಜಯಪುರ ಮುಖ್ಯ ರಸ್ತೆ ವಡ ಬದಿಗುಂಟು	4-75
151	152	ಡಿಟ್ನ್ಯೂ	4-95
152	153	ಡಿಟ್ನ್ಯೂ	2-05
153	154	ಡಿಟ್ನ್ಯೂ	4-25
154	155	ಡಿಟ್ನ್ಯೂ	3-40
155	156	ಡಿಟ್ನ್ಯೂ	6-45
			25-85
156	157	207 ⁰	1-80
157	158	121 ⁰	2-20
158	159	023 ⁰	2-80
159	160	054 ⁰	4-20
160	161	ನರಸೀಮರ ಸರ್ವೆ ನಂ.7 ರ ಆಗ್ನೇಯ ಬಾಂದು	4-60
			15-60
161	162	124 ⁰	4-30

162	163	028^0	2-50
163	164	004^0	5-95
164	165	012^0	7-35
165	166	048^0	4-10
166	167	143^0	5-10
			29-30
167	168	ಕೊಪ್ಪ-ಜಯಪುರ ಮುಖ್ಯ ರಸ್ತೆಯ ಎಡ ಬದಿಗುಂಟ	3-50
168	169	ಡಿಟ್ನ್‌	3-25
169	170	ಡಿಟ್ನ್‌	6-50
170	170೧	ಡಿಟ್ನ್‌	13-00
170೧	171	ಡಿಟ್ನ್‌	2-50
171	172	ಡಿಟ್ನ್‌	2-25
172	173	ಡಿಟ್ನ್‌	2-00
173	174	ಡಿಟ್ನ್‌	5-40
174	175	ಡಿಟ್ನ್‌	3-80
175	176	ಡಿಟ್ನ್‌	2-80
176	177	ಡಿಟ್ನ್‌	3-35
177	178	ಡಿಟ್ನ್‌	2-00
			50-35
178	179	350^0	7-00
179	180	336^0	6-45
180	181	321^0	2-40
181	182	051^0	4-85
182	183	042^0	7-90
183	184	082^0	2-15
184	185	138^0	2-45
185	186	176^0	6-75
			39-95
186	187	225^0	4-80
187	188	199^0	4-10
188	189	107^0	2-35
189	190	050^0	2-55
190	191	028^0	3-00

191	192	298^0	1-55
192	193	055^0	2-25
193	194	164^0	4-70
194	195	169^0	1-90
			27-20
195	196	231^0	1-75
196	197	147^0	2-55
197	198	091^0	9-75
198	199	110^0	2-45
199	200	065^0	2-30
200	201	309^0	7-50
201	202	039^0	3-55
202	203	114^0	4-05
203	204	ಕುಂಚೊರು ಸರ್ವೆ ನಂ.57 ರ ಅಗ್ನೇಯ ಬಾಂದು	2-30
			36-20
204	205	349^0	6-70
205	206	309^0	3-00
206	207	301^0	2-35
207	208	058^0	3-40
208	209	356^0	3-35
209	210	296^0	1-75
210	211	007^0	2-25
211	212	066^0	5-85
212	213	153^0	5-00
213	214	109^0	2-85
			36-50
214	215	019^0	1-65
215	216	334^0	2-10
216	217	348^0	2-80
217	218	314^0	6-25
218	219	323^0	4-15
219	220	056^0	6-30
220	221	050^0	3-65

221	222	142^0	5-00
222	223	023^0	10-00
223	224	278^0	2-85
224	225	ಹುಂಚೊರು ಸರ್ವೆ ನಂ.108 ರ ಮೂರಾಗ್ರ ಬಾಂದು	2-75
			47-50
225	1	ಹುಂಚೊರು ಸರ್ವೆ ನಂ. 108, 107 ರ ಉತ್ತರ ಗಡಿ ಮತ್ತು ಸರ್ವೆ ನಂ. 104 ರ ಮೂರ್ವ ಗಡಿ	21-50
			21-50

ಅಂದಗಾರು ಶ್ರೀ ಲಕ್ಷ್ಮಿನಾರಾಯಣ ಸಾಮಿ ಬಳಕ್ಕೆ-II

ಸಂಫಿಷ್ಟ ಸರಹದ್ದುಗಳ ವಿವರ

ಉತ್ತರ	-	ಮರಿತೊಟ್ಟಿ ಹಿಡುವಳಿ ಸರ್ವೆ ನಂ.231 ರ ಮೂರ್ವ ಗಡಿ.
ಮೂರ್ವ	-	ಮರಿತೊಟ್ಟಿ ಸಕಾರಿ ಸರ್ವೆ ನಂ.96 ರ ಉಳಿಕೆ ಪ್ರದೇಶ.
ದಕ್ಷಿಣ	-	ಮರಿತೊಟ್ಟಿ ಸಕಾರಿ ಸರ್ವೆ ನಂ.96 ರ ಉಳಿಕೆ ಪ್ರದೇಶ.
ಪಶ್ಚಿಮ	-	ಮರಿತೊಟ್ಟಿ ಸಕಾರಿ ಸರ್ವೆ ನಂ.96 ರ ಉಳಿಕೆ ಪ್ರದೇಶ.

:ಸಾರಿವರವಾದ ಸರಹದ್ದು ವಿವರಣೆ:

ಉತ್ತರ: ಸೀಮಾರೇಖೆಯ ಮರಿತೊಟ್ಟಿ ಗ್ರಾಮದ ಸರ್ವೆ ನಂ.231 ರ ಅಗ್ನೀಯ ಬಾಂದಿನಲ್ಲಿ ಸಾಫನ ಸಂಖ್ಯೆ 1 ರಿಂದ ಪ್ರಾರಂಭವಾಗಿ, ಸದರಿ ಸರ್ವೆ ನಂ.231 ರ ಮೂರ್ವದ ಗಡಿಯಲ್ಲಿ ಸುಮಾರು **12-35** ಸರಪಳಿ ದೂರ ಚಲಿಸಿ ಸರ್ವೆ ನಂ.231 ರ ಈಶಾನ್ಯ ಬಾಂದಿನಲ್ಲಿ ಸಾಫನ ಸಂಖ್ಯೆ 2 ನ್ನು ಸೇರುತ್ತದೆ.

ಉತ್ತರದಲ್ಲಿ ಸೀಮಾರೇಖೆಯ ಈ ಕೆಳಗಿನಂತೆ ಚಲಿಸುತ್ತದೆ.

ಸಾಫನ ದಿಂದ	ಸಾಫನಕೆ	ಕೋನ, ಡಿಗ್ರಿಗಳಲ್ಲಿ, ಸೀಮಾರೇಖೆಯ, ಸಾಫನ ಸಂಖ್ಯೆಯ ವಿವರಣೆ	ಅಂತರ ಸರಪಳಿಗಳಲ್ಲಿ ಒಂದು ಸರಪಳಿ= ಇಪ್ಪತ್ತು ಮೀಟರ್ =ಒಂದು ನೂರು ಕೊಂಡಿಗಳು ಸರಪಳಿ - ಕೊಂಡಿಗಳು
1	2	ಮರಿತೊಟ್ಟಿ ಸರ್ವೆ ನಂ.231 ರ ಮೂರ್ವದ ಗಡಿ ಮತ್ತು ಸರ್ವೆ ನಂ: 231 ರ ಈಶಾನ್ಯ ಬಾಂದು	12-35
			12-35

ಮೂರ್ವ: ಸೀಮಾರೇಖೆಯ ಸಾಫನ ಸಂಖ್ಯೆ 2 ರಿಂದ ಮುಂದುವರೆದು ಮರಿತೊಟ್ಟಿ ಸರ್ವೆ ನಂ.96 ರಲ್ಲಿ ವಿವಿಧ ಕೋನಗಳಲ್ಲಿ **26-75** ಸರಪಳಿ ದೂರ ಚಲಿಸಿ ಮರಿತೊಟ್ಟಿ ಸರ್ವೆ ನಂ.65 ರ ಈಶಾನ್ಯ ಮೂಲೆ ಬಾಂದಿನಿಂದ **304°** ಕೋನ 2-50 ಸರಪಳಿ ದೂರದಲ್ಲಿರುವ ಸಾಫನ ಸಂಖ್ಯೆ 7 ನ್ನು ಸೇರುತ್ತದೆ.

ಮೂರ್ವದಲ್ಲಿ ಸೀಮಾರೇಖೆಯ ಈ ಕೆಳಗಿನಂತೆ ಚಲಿಸುತ್ತದೆ.

ಸಾಫನ ದಿಂದ	ಸಾಫನಕೆ	ಕೋನ, ಡಿಗ್ರಿಗಳಲ್ಲಿ ಸೀಮಾರೇಖೆಯ, ಸಾಫನ ಸಂಖ್ಯೆಯ ವಿವರಣೆ	ಅಂತರ ಸರಪಳಿಗಳಲ್ಲಿ ಒಂದು ಸರಪಳಿ= ಇಪ್ಪತ್ತು ಮೀಟರ್ =ಒಂದು ನೂರು ಕೊಂಡಿಗಳು ಸರಪಳಿ - ಕೊಂಡಿಗಳು
2	3	164^0	6-75
3	4	193^0	2-25
4	5	167^0	3-70
5	6	130^0	4-00
6	7	191^0	10-05
			26-75

ದಕ್ಷಿಣ: ಸೀಮಾರೇಖೆಯ ಸ್ಥಾನ ಸಂಖ್ಯೆ 7 ರಿಂದ ಮುಂದುವರೆದು ಸರ್ವೆ ನಂ: 96 ರಲ್ಲಿ ವಿವಿಧ ಕೋಡಿಗಳಲ್ಲಿ 9-40 ಸರಪಳಿ ದೂರ ಚಲಿಸಿ ಮರಿತೊಟ್ಟು ಸರ್ವೆ ನಂ.65 ರ ಈಶಾನ್ಯ ಮೂಲೆ ಬಾಂದಿನಿಂದ 264° ಕೋನ 9-15 ಸರಪಳಿ ದೂರದಲ್ಲಿರುವ ಸ್ಥಾನ ಸಂಖ್ಯೆ 9 ನ್ನು ಸೇರುತ್ತದೆ.

ದಕ್ಷಿಣದಲ್ಲಿ ಸೀಮಾರೇಖೆಯು ಈ ಕೆಳಗಿನಂತೆ ಚಲಿಸುತ್ತದೆ.

ಸ್ಥಾನ ದಿಂದ	ಸ್ಥಾನಕ್ಕೆ	ಕೋನ, ಡಿಗ್ರಿಗಳಲ್ಲಿ, ಸೀಮಾರೇಖೆಯ, ಸ್ಥಾನ ಸಂಖ್ಯೆಯ ವಿವರಣೆ	ಅಂತರ ಸರಪಳಿಗಳಲ್ಲಿ ಒಂದು ಸರಪಳಿ= ಇಪ್ಪತ್ತು ಮೀಟರ್ =ಒಂದು ನೂರು ಕೊಂಡಿಗಳು ಸರಪಳಿ - ಕೊಂಡಿಗಳು
7	8	226°	6-20
8	9	308°	3-20
			9-40

ಪಶ್ಚಿಮ: ಸೀಮಾರೇಖೆಯು ಸ್ಥಾನ ಸಂಖ್ಯೆ 9 ರಿಂದ ಮುಂದುವರೆದು ಮರಿತೊಟ್ಟು ಸರ್ವೆ ನಂ.96 ರಲ್ಲಿ ವಿವಿಧ ಕೋಡಿಗಳಲ್ಲಿ 22-20 ಸರಪಳಿ ದೂರ ಚಲಿಸಿ ಸ್ಥಾನಸಂಖ್ಯೆ 12 ರ ಮುಖಾಂತರ ಪ್ರಾರಂಭಿಕ ಸ್ಥಾನಸಂಖ್ಯೆ: 1 ನ್ನು ಸೇರುತ್ತದೆ.

ಪಶ್ಚಿಮದಲ್ಲಿ ಸೀಮಾರೇಖೆಯು ಈ ಕೆಳಗಿನಂತೆ ಚಲಿಸುತ್ತದೆ.

ಸ್ಥಾನ ದಿಂದ	ಸ್ಥಾನಕ್ಕೆ	ಕೋನ, ಡಿಗ್ರಿಗಳಲ್ಲಿ ಸೀಮಾರೇಖೆಯ, ಸ್ಥಾನ ಸಂಖ್ಯೆಯ ವಿವರಣೆ	ಅಂತರ ಸರಪಳಿಗಳಲ್ಲಿ ಒಂದು ಸರಪಳಿ= ಇಪ್ಪತ್ತು ಮೀಟರ್ =ಒಂದು ನೂರು ಕೊಂಡಿಗಳು ಸರಪಳಿ - ಕೊಂಡಿಗಳು
9	10	020°	2-95
10	11	342°	7-20
11	12	357°	5-00
12	1	ಸರ್ವೆ ನಂ.231 ರ ಅಗ್ನೇಯ ಬಾಂದು	7-05
			22-20

ಅಂದಗಾರು ಶ್ರೀ ಲಕ್ಷ್ಮಿನಾರಾಯಣ, ಸ್ಥಾನಿ ಬ್ಲಾಕ್-III

ಸಂಕ್ಷಿಪ್ತ ಸರಹದ್ದುಗಳ ವಿವರ

ಉತ್ತರ	-	ಮರಿತೊಟ್ಟು ಸರ್ವೆ ನಂ.96 ರ ಉಳಿಕೆ ಪ್ರದೇಶ ಮತ್ತು ಮರಿತೊಟ್ಟು-ಸೋಮ್ಯಾಪುರ ಗ್ರಾಮಗಳ ಸಾಮಾನ್ಯ ಗಡಿ.
ಮಾರ್ವ	-	ಸೋಮಲಾಪುರ ಗ್ರಾಮದ ಕ.ಅ.ಕಾರ್ಡ್ 1963 ರ ಕಲಂ 4 ರಂತೆ ಫೋಂಟೆ ಅರಣ್ಯ ಪ್ರದೇಶದ ಗಡಿ G.O.No.FEE-35-FAF-93 Dated: 26-10-1993 (ಮರಿತೊಟ್ಟು-ಸೋಮ್ಯಾಪುರ ಗ್ರಾಮಗಳ ಸಾಮಾನ್ಯ ಗಡಿ).
ದಕ್ಷಿಣ	-	ಮರಿತೊಟ್ಟು ಸರ್ವೆ ನಂ.96 ರ ಉಳಿಕೆ ಪ್ರದೇಶ.
ಪಶ್ಚಿಮ	-	ಮರಿತೊಟ್ಟು ಸರ್ವೆ ನಂ.96 ರ ಉಳಿಕೆ ಪ್ರದೇಶ.

:ಸರಿವರವಾದ ಸರಹದ್ದು ವಿವರಣೆ:

ಉತ್ತರ: ಸೀಮಾರೇಖೆಯು ಮರಿತೊಟ್ಟು-ಕುಂಚೊರು-ಸೋಮ್ಯಾಪುರ ಮೂರು ಗ್ರಾಮಗಳ ಗಡಿಗಳು ಕೂಡುವ ಮುಕ್ಕಪ್ಪೆ ಬಾಂದಿನಿಂದ ಆಗ್ನೇಯ ದಿಕ್ಕಿನಲ್ಲಿ ಸುಮಾರು 29-00 ಸರಪಳಿ ಅಂತರದಲ್ಲಿರುವ ಮರಿತೊಟ್ಟು-ಸೋಮ್ಯಾಪುರ ಗ್ರಾಮಗಳ ಗಡಿ ದ್ವಿಪುಷ್ಟಿ ಬಾಂದಿನಿಂದ 257° ಕೋನ 5-70 ಸರಪಳಿ ಅಂತರದಲ್ಲಿರುವ ಸ್ಥಾನ ಸಂಖ್ಯೆ 1 ರಿಂದ ಪ್ರಾರಂಭವಾಗಿ ಈಶಾನ್ಯಾಭಿಮುಖವಾಗಿ ಮರಿತೊಟ್ಟು ಸರ್ವೆ ನಂ. 96 ರಲ್ಲಿ 5-00 ಸರಪಳಿ ಚಲಿಸಿ ಮರಿತೊಟ್ಟು-ಸೋಮ್ಯಾಪುರ ಗ್ರಾಮಗಳ ಗಡಿ ರೇಖೆಯಲ್ಲಿನ ಸ್ಥಾನ ಸಂಖ್ಯೆ 2 ನ್ನು ಸೇರುತ್ತದೆ. ನಂತರ ಮರಿತೊಟ್ಟು -ಸೋಮ್ಯಾಪುರ ಗ್ರಾಮಗಳ ಗಡಿಯಲ್ಲಿಯೇ ಆಗ್ನೇಯಾಭಿಮುಖವಾಗಿ 1-70 ಸರಪಳಿ ಚಲಿಸಿ ಮರಿತೊಟ್ಟು-ಸೋಮ್ಯಾಪುರ ಗ್ರಾಮಗಳ ಗಡಿ ದ್ವಿಪುಷ್ಟಿ ಬಾಂದಿನಲ್ಲಿ ಸ್ಥಾನ ಸಂಖ್ಯೆ 3 ನ್ನು ಸೇರುತ್ತದೆ.

ಉತ್ತರದಲ್ಲಿ ಸೀಮಾರೇಖೆಯ ಈ ಕೆಳಗಿನಂತೆ ಚಲಿಸುತ್ತದೆ.

ಸ್ಥಾನ ದಿಂದ	ಸ್ಥಾನಕ್ಕೆ	ಕೋನ, ಡಿಗ್ರಿಗಳಲ್ಲಿ, ಸೀಮಾರೇಖೆಯ, ಸ್ಥಾನ ಸಂಖ್ಯೆಯ ವಿವರಣೆ	ಅಂತರ ಸರಪಳಿಗಳಲ್ಲಿ ಒಂದು ಸರಪಳಿ= ಇಪ್ಪತ್ತು ಮೀಟರ್ =ಒಂದು ನೂರು ಕೊಂಡಿಗಳು ಸರಪಳಿ - ಕೊಂಡಿಗಳು
1	2	062°	5-00
			5-00
2	3	ಮರಿತೊಟ್ಟು-ಸೋಮ್ಮಾಪುರ ಗಡರೇಖೆಯಲ್ಲಿ ಹಾಗೂ ಗಡಿ ದ್ವಿಕೃಷ್ಣ ಬಾಂದು	1-70
			1-70

ಪೂರ್ವ: ಸೀಮಾರೇಖೆಯ ಸ್ಥಾನಸಂಖ್ಯೆ 3 ರಿಂದ ಮುಂದುವರೆದು ಮರಿತೊಟ್ಟು-ಸೋಮ್ಮಾಪುರ ಗ್ರಾಮಗಳ ಸಾಮಾನ್ಯ ಗಡಿ (ಸೋಮ್ಮಾಪುರ ಗ್ರಾಮದ ಕರ್ನಾಟಕ ಅರಣ್ಯ ಕಾರ್ಯೆ 1963 ರ ಕಲಂ 4 ರಂತೆ ಫೋಂಟಿಕ ಅರಣ್ಯ ಪ್ರದೇಶದ ಗಡಿ G.O.No.FEE-35-FAF-93 Dated: 26-10-1993) ಯಲ್ಲಿಯೇ ದ್ವಿಕೃಷ್ಣಾಭಿಮುಖ ವಾಗಿ ಸುಮಾರು 31-80 ಸರಪಳಿ ಚಲಿಸಿ ಮರಿತೊಟ್ಟು-ಸೋಮ್ಮಾಪುರ ಗ್ರಾಮಗಳ ಗಡಿ ದ್ವಿಕೃಷ್ಣ ಬಾಂದಿನಲ್ಲಿ ಸ್ಥಾನ ಸಂಖ್ಯೆ 4 ನ್ನು ಸೇರುತ್ತದೆ. ಮುಂದುವರೆದು ಸೀಮಾರೇಖೆಯ (ಸೋಮ್ಮಾಪುರ ಗ್ರಾಮದ ಕರ್ನಾಟಕ ಅರಣ್ಯ ಕಾರ್ಯೆ 1963 ರ ಕಲಂ 4 ರಂತೆ ಫೋಂಟಿಕ ಅರಣ್ಯ ಪ್ರದೇಶದ ಗಡಿ) ಮರಿತೊಟ್ಟು-ಸೋಮ್ಮಾಪುರ ಗ್ರಾಮಗಳ ಸಾಮಾನ್ಯ ಗಡಿಯಲ್ಲಿಯೇ ಆಗ್ನೇಯಾಭಿಮುಖವಾಗಿ 10-30 ಸರಪಳಿ ಚಲಿಸಿ, ಸ್ಥಾನ ಸಂಖ್ಯೆ 5 ನ್ನು ಸೇರುತ್ತದೆ.

ಪೂರ್ವದಲ್ಲಿ ಸೀಮಾರೇಖೆಯ ಈ ಕೆಳಗಿನಂತೆ ಚಲಿಸುತ್ತದೆ.

ಸ್ಥಾನ ದಿಂದ	ಸ್ಥಾನಕ್ಕೆ	ಕೋನ, ಡಿಗ್ರಿಗಳಲ್ಲಿ, ಸೀಮಾರೇಖೆಯ, ಸ್ಥಾನ ಸಂಖ್ಯೆಯ ವಿವರಣೆ	ಅಂತರ ಸರಪಳಿಗಳಲ್ಲಿ ಒಂದು ಸರಪಳಿ= ಇಪ್ಪತ್ತು ಮೀಟರ್ =ಒಂದು ನೂರು ಕೊಂಡಿಗಳು ಸರಪಳಿ - ಕೊಂಡಿಗಳು
3	4	ಮರಿತೊಟ್ಟು-ಸೋಮ್ಮಾಪುರ ಗ್ರಾಮಗಳ ಸಾಮಾನ್ಯಗಡಿ (ಸೋಮ್ಮಾಪುರ ಕಲಂ 4 ರ ಫೋಂಟಿಕ ಅರಣ್ಯ ಪ್ರದೇಶದ ಗಡಿ)	31-80
			31-80
4	5	ಡಿಟ್ಟೆಂಡ್	10-30
			10-30

ದಕ್ಷಿಣ: ಸೀಮಾರೇಖೆಯ ಸ್ಥಾನ ಸಂಖ್ಯೆ 5 ರಿಂದ ಮುಂದುವರೆದು ಮರಿತೊಟ್ಟು ಸರ್ವೆ ನಂ.96 ರಲ್ಲಿ ವಿವಿಧ ಕೋನಗಳಲ್ಲಿ 23-80 ಸರಪಳಿ ಚಲಿಸಿ ಸರ್ವೆ ನಂ.69 ಮತ್ತು 70 ರ ಪೂರ್ವ ದಿಕ್ಕಿನ ಕೊಡು ಬಾಂದಿನಿಂದ 127° ಕೋನ 1-15 ಸರಪಳಿ ದೂರದಲ್ಲಿರುವ ಸ್ಥಾನ ಸಂಖ್ಯೆ 10 ನ್ನು ಸೇರುತ್ತದೆ.

ದಕ್ಷಿಣದಲ್ಲಿ ಸೀಮಾರೇಖೆಯ ಈ ಕೆಳಗಿನಂತೆ ಚಲಿಸುತ್ತದೆ.

ಸ್ಥಾನ ದಿಂದ	ಸ್ಥಾನಕ್ಕೆ	ಕೋನ, ಡಿಗ್ರಿಗಳಲ್ಲಿ ಸೀಮಾರೇಖೆಯ, ಸ್ಥಾನ ಸಂಖ್ಯೆಯ ವಿವರಣೆ	ಅಂತರ ಸರಪಳಿಗಳಲ್ಲಿ ಒಂದು ಸರಪಳಿ= ಇಪ್ಪತ್ತು ಮೀಟರ್ =ಒಂದು ನೂರು ಕೊಂಡಿಗಳು ಸರಪಳಿ - ಕೊಂಡಿಗಳು
5	6	310°	4-85
6	7	249°	3-70
7	8	188°	3-05
8	9	269°	7-95
9	10	232°	4-25
			23-80

ಪತ್ತಿಮ: ಸೀಮಾರೇಖೆಯ ಸ್ಥಾನ ಸಂಖ್ಯೆ 10 ರಿಂದ ಮುಂದುವರೆದು ಮರಿತೊಟ್ಟು ಸರ್ವೆ ನಂ.96 ರಲ್ಲಿ ವಿವಿಧ ಕೋನಗಳಲ್ಲಿ **33-40** ಸರಪಳಿ ಚಲಿಸಿ ಮರಿತೊಟ್ಟು-ಸೋಮಾಪುರ ಗಡಿ ದ್ವಿಪುಷ್ಟಿ ಬಾಂದುವಿನಿಂದ (ಸ್ಥಾನ ಸಂಖ್ಯೆ 4 ರಿಂದ) 321^0 ಕೋನ 12-40 ಸರಪಳಿ ದೂರದಲ್ಲಿರುವ ಸ್ಥಾನಸಂಖ್ಯೆ 20 ನ್ನು ಸೇರುತ್ತದೆ. ಮುಂದುವರೆದು ಸೀಮಾರೇಖೆಯ ಸರ್ವೆ ನಂ: 96 ರಲ್ಲಿ ವಿವಿಧ ಕೋನಗಳಲ್ಲಿ **29-25** ಸರಪಳಿ ಚಲಿಸಿ ಮರಿತೊಟ್ಟು-ಸೋಮಾಪುರ ಗಡಿ ದ್ವಿಪುಷ್ಟಿ ಬಾಂದುವಿನಿಂದ (ಸ್ಥಾನ ಸಂಖ್ಯೆ 3 ರಿಂದ) 211^0 ಕೋನ 19-05 ಸರಪಳಿ ಅಂತರದಲ್ಲಿರುವ ಸ್ಥಾನ ಸಂಖ್ಯೆ 28 ನ್ನು ಸೇರುತ್ತದೆ. ಸೀಮಾರೇಖೆಯ ಮುಂದುವರೆದು ಮರಿತೊಟ್ಟು ಸರ್ವೆ ನಂ: 96 ರಲ್ಲಿ ವಿವಿಧ ಕೋನಗಳಲ್ಲಿ **26-75** ಸರಪಳಿ ಚಲಿಸಿ ಸ್ಥಾನ ಸಂಖ್ಯೆ 36 ರ ಮುಖಾಂತರ ಪ್ರಾರಂಭಿಕ ಸ್ಥಾನ ಸಂಖ್ಯೆ 1 ನ್ನು ಸೇರುತ್ತದೆ.

ಪತ್ತಿಮದಲ್ಲಿ ಸೀಮಾರೇಖೆಯ ಈ ಕೆಳಗಿನಂತೆ ಚಲಿಸುತ್ತದೆ.

ಸ್ಥಾನ ದಿಂದ	ಸ್ಥಾನಕ್ಕೆ	ಕೋನ, ಡಿಗ್ರಿಗಳಲ್ಲಿ ಸೀಮಾರೇಖೆಯ, ಸ್ಥಾನ ಸಂಖ್ಯೆಯ ವಿವರಣೆ	ಅಂತರ ಸರಪಳಿಗಳಲ್ಲಿ ಒಂದು ಸರಪಳಿ = ಇಪ್ಪತ್ತು ಮೀಟರ್ =ಒಂದು ನೂರು ಕೊಂಡಿಗಳು ಸರಪಳಿ - ಕೊಂಡಿಗಳು
10	11	002^0	5-55
11	12	044^0	4-20
12	13	354^0	8-30
13	14	014^0	3-00
14	15	082^0	0-95
15	16	332^0	2-15
16	17	008^0	4-35
17	18	142^0	2-50
18	19	173^0	1-60
19	20	088^0	0-80
			33-40
20	21	188^0	3-50
21	22	145^0	2-45
22	23	054^0	2-55
23	24	357^0	4-10
24	25	020^0	4-70
25	26	035^0	3-80
26	27	265^0	5-65
27	28	236^0	2-50
			29-25
28	29	330^0	3-10
29	30	060^0	5-50
30	31	076^0	2-40
31	32	127^0	1-45
32	33	053^0	2-85
33	34	334^0	2-60

34	35	239^0	1-45
35	36	321^0	4-15
36	1	002^0	3-25
			26-75

ಅಂದಗಾರು ಶ್ರೀ ಲಕ್ಷ್ಮಿ ಸಾರಾಯಣ ಸ್ವಾಮಿ ಬಳ್ಳಸ್ -IV

ಸಂಕ್ಷಿಪ್ತ ಸರಹದ್ದುಗಳ ವಿವರ

ಉತ್ತರ	-	ಮರಿತೊಟ್ಟಿ ಗ್ರಾಮದ ಸರ್ಕಾರಿ ಸರ್ವೇ ನಂ.96 ಮತ್ತು ಸೋಮ್ಯಾಮರ ಗ್ರಾಮದ ಸರ್ಕಾರಿ ಸರ್ವೇ ನಂ.120 ರ ಉಳಿಕೆ ಪ್ರದೇಶ.
ಮೂರ್ಖ	-	ಸೋಮ್ಯಾಮರ ಗ್ರಾಮದ ಸರ್ಕಾರಿ ಸರ್ವೇ ನಂ.120 ಮತ್ತು ಮರಿತೊಟ್ಟಿ ಗ್ರಾಮದ ಸರ್ಕಾರಿ ಸರ್ವೇ ನಂ.96 ರ ಉಳಿಕೆ ಪ್ರದೇಶ.
ದಕ್ಷಿಣ	-	ಮರಿತೊಟ್ಟಿ ಗ್ರಾಮದ ಸರ್ಕಾರಿ ಸರ್ವೇ ನಂ.96 ರ ಉಳಿಕೆ ಪ್ರದೇಶ.
ಪಶ್ಚಿಮ	-	ಮರಿತೊಟ್ಟಿ ಗ್ರಾಮದ ಸರ್ಕಾರಿ ಸರ್ವೇ ನಂ.96 ರ ಉಳಿಕೆ ಪ್ರದೇಶ.

:ಸರಿವರವಾದ ಸರಹದ್ದು ವಿವರಣೆ:

ಉತ್ತರ: ಸೀಮಾರೇಖೆಯ ಮರಿತೊಟ್ಟಿ-ಸೋಮ್ಯಾಮರ-ತನೋಡಿ ಮೂರು ಗ್ರಾಮಗಳ ಗಡಿಗಳು ಕೂಡುವ ಮುಕ್ಕಪ್ಪೆ ಬಾಂದಿನಿಂದ ವಾಯುವ್ಯಕ್ತಿ ಸುಮಾರು 34-00 ಸರಪಳಿ ಅಂತರದಲ್ಲಿರುವ ಮರಿತೊಟ್ಟಿ-ಸೋಮ್ಯಾಮರ ಗಡಿ ದ್ವಿಪ್ಪೆ ಬಾಂದಿನಿಂದ 317^0 ಕೋನ 9-90 ಸರಪಳಿ ಅಂತರದಲ್ಲಿರುವ ಸ್ಥಾನ ಸಂಖ್ಯೆ 1 ರಿಂದ ಪ್ರಾರಂಭವಾಗಿ ಮರಿತೊಟ್ಟಿ ಸರ್ವೇ ನಂ.96 ರಲ್ಲಿ **1-80** ಸರಪಳಿ ಚಲಿಸಿ ಮರಿತೊಟ್ಟಿ -ಸೋಮ್ಯಾಮರ ಗ್ರಾಮಗಳ ಸಾಮಾನ್ಯಗಡಿಯಲ್ಲಿ ಸ್ಥಾನಸಂಖ್ಯೆ 1 ಎ ಅನ್ನ ಸೇರುತ್ತದೆ. ಮುಂದುವರೆದು ಸೋಮ್ಯಾಮರ ಸರ್ವೇ ನಂ: 120 ರಲ್ಲಿ ವಿವಿಧ ಕೋನಗಳಲ್ಲಿ **6-20** ಸರಪಳಿ ಚಲಿಸಿ ಮರಿತೊಟ್ಟಿ-ಸೋಮ್ಯಾಮರ ಗಡಿ ದ್ವಿಪ್ಪೆ ಬಾಂದಿನಿಂದ 354^0 ಕೋನ 9-10 ಸರಪಳಿ ಅಂತರದಲ್ಲಿರುವ ಸ್ಥಾನ ಸಂಖ್ಯೆ 4 ನ್ನು ತಲುಪುತ್ತದೆ.

ಉತ್ತರದಲ್ಲಿ ಸೀಮಾರೇಖೆಯ ಈ ಕೆಳಗಿನಂತೆ ಚಲಿಸುತ್ತದೆ.

ಸ್ಥಾನ ದಿಂದ	ಸ್ಥಾನಕ್ಕೆ	ಕೋನ, ಡಿಗ್ರಿಗಳಲ್ಲಿ ಸೀಮಾರೇಖೆಯ, ಸ್ಥಾನ ಸಂಖ್ಯೆಯ ವಿವರಣೆ	ಅಂತರ ಸರಪಳಿಗಳಲ್ಲಿ ಒಂದು ಸರಪಳಿ= ಇಪ್ಪತ್ತು ಮೀಟರ್ =ಒಂದು ನೂರು ಕೊಂಡಿಗಳು ಸರಪಳಿ - ಕೊಂಡಿಗಳು
1	1 ಎ	067^0	1-80
			1-80
1 ಎ	2	067^0	1-05
2	3	135^0	2-35
3	4	024^0	2-80
			6-20

ಮೂರ್ಖ: ಸೀಮಾರೇಖೆಯ ಸ್ಥಾನ ಸಂಖ್ಯೆ 4 ರಿಂದ ಮುಂದುವರೆದು ಸೋಮ್ಯಾಮರ ಗ್ರಾಮದ ಸರ್ವೇ ನಂ: 120 ಹಾಗೂ ಮಾರಿತೊಟ್ಟಿ ಸರ್ವೇ ನಂ: 96 ರಲ್ಲಿ ವಿವಿಧ ಕೋನಗಳಲ್ಲಿ **26-45** ಸರಪಳಿ ಚಲಿಸಿ ಸೋಮ್ಯಾಮರ-ಮರಿತೊಟ್ಟಿ ಗಡಿ ದ್ವಿಪ್ಪೆ ಬಾಂದಿನಿಂದ 145^0 ಕೋನ 11-25 ಸರಪಳಿ ದೂರದಲ್ಲಿರುವ ಸ್ಥಾನ ಸಂಖ್ಯೆ 9 ನ್ನು ಸೇರುತ್ತದೆ.

ಮೂರ್ಖದಲ್ಲಿ ಸೀಮಾರೇಖೆಯ ಈ ಕೆಳಗಿನಂತೆ ಚಲಿಸುತ್ತದೆ.

ಸ್ಥಾನ ದಿಂದ	ಸ್ಥಾನಕ್ಕೆ	ಕೋನ, ಡಿಗ್ರಿಗಳಲ್ಲಿ ಸೀಮಾರೇಖೆಯ, ಸ್ಥಾನ ಸಂಖ್ಯೆಯ ವಿವರಣೆ	ಅಂತರ ಸರಪಳಿಗಳಲ್ಲಿ ಒಂದು ಸರಪಳಿ= ಇಪ್ಪತ್ತು ಮೀಟರ್ =ಒಂದು ನೂರು ಕೊಂಡಿಗಳು ಸರಪಳಿ - ಕೊಂಡಿಗಳು
4	5	119^0	5-70
5	6	140^0	5-70

6	7	243^0	5-45
7	8	147^0	6-75
8	9	183^0	2-85
			26-45

ದಷ್ಟಣ: ಸೀಮಾರೇಖೆಯ ಸ್ಥಾನ ಸಂಖ್ಯೆ 9 ರಿಂದ ಮುಂದುವರೆದು ಮರಿತೊಟ್ಟಿ ಸರ್ವೆ ನಂ: 96 ರಲ್ಲಿ ವಿವಿಧ ಕೋನಗಳಲ್ಲಿ 20-90 ಸರಪಳಿ ಚಲಿಸಿ ಮರಿತೊಟ್ಟಿ-ಸೋಮ್ಯಾಪುರ ಗಡಿ ದ್ವಿಕುಪ್ಪೆ ಬಾಂದಿನಿಂದ 229^0 ಕೋನ 17-05 ಸರಪಳಿ ದೂರದಲ್ಲಿರುವ ಸ್ಥಾನಸಂಖ್ಯೆ 16 ನ್ನು ಸೇರುತ್ತದೆ.

ದಷ್ಟಣದಲ್ಲಿ ಸೀಮಾರೇಖೆಯ ಈ ಕೆಳಗಿನಂತೆ ಚಲಿಸುತ್ತದೆ.

ಸ್ಥಾನ ದಿಂದ	ಸ್ಥಾನಕ್ಕೆ	ಕೋನ, ಡಿಗ್ರಿಗಳಲ್ಲಿ, ಸೀಮಾರೇಖೆಯ, ಸ್ಥಾನ ಸಂಖ್ಯೆಯ ವಿವರಣೆ	ಅಂತರ ಸರಪಳಿಗಳಲ್ಲಿ ಒಂದು ಸರಪಳಿ= ಇಪ್ಪತ್ತು ಮೀಟರ್ =ಒಂದು ನೂರು ಕೊಂಡಿಗಳು ಸರಪಳಿ - ಕೊಂಡಿಗಳು
9	10	259^0	2-80
10	11	311^0	1-75
11	12	270^0	2-45
12	13	245^0	3-20
13	14	239^0	3-25
14	15	258^0	4-80
15	16	305^0	2-65
			20-90

ಪಶ್ಚಿಮ: ಸೀಮಾರೇಖೆಯ ಸ್ಥಾನ ಸಂಖ್ಯೆ 16 ರಿಂದ ಮುಂದುವರೆದು ಮರಿತೊಟ್ಟಿ ಸರ್ವೆ ನಂ : 96 ರಲ್ಲಿ 10-75 ಸರಪಳಿ ಚಲಿಸಿ ಮರಿತೊಟ್ಟಿ ಸರ್ವೆ ನಂ: 209 ರ ಸ್ಥಾನ ಸಂಖ್ಯೆ 18 ನ್ನು ಸೇರುತ್ತದೆ. ಸೀಮಾರೇಖೆಯ ಮುಂದುವರೆದು ಮರಿತೊಟ್ಟಿ ಸರ್ವೆ ನಂ : 96 ರಲ್ಲಿ ವಿವಿಧ ಕೋನ ಗಳಲ್ಲಿ **21-00** ಸರಪಳಿ ಚಲಿಸಿ ಸ್ಥಾನ ಸಂಖ್ಯೆ 23 ರ ಮುಖಾಂತರ ಪ್ರಾರಂಭಿಕ ಸ್ಥಾನ ಸಂಖ್ಯೆ 1 ನ್ನು ಸೇರುತ್ತದೆ.

ಪಶ್ಚಿಮದಲ್ಲಿ ಸೀಮಾರೇಖೆಯ ಈ ಕೆಳಗಿನಂತೆ ಚಲಿಸುತ್ತದೆ.

ಸ್ಥಾನ ದಿಂದ	ಸ್ಥಾನಕ್ಕೆ	ಕೋನ, ಡಿಗ್ರಿಗಳಲ್ಲಿ, ಸೀಮಾರೇಖೆಯ, ಸ್ಥಾನ ಸಂಖ್ಯೆಯ ವಿವರಣೆ	ಅಂತರ ಸರಪಳಿಗಳಲ್ಲಿ ಒಂದು ಸರಪಳಿ= ಇಪ್ಪತ್ತು ಮೀಟರ್ =ಒಂದು ನೂರು ಕೊಂಡಿಗಳು ಸರಪಳಿ - ಕೊಂಡಿಗಳು
16	17	357^0	4-20
17	18	ಮರಿತೊಟ್ಟಿ ಸರ್ವೆ ನಂ.209 ರ ಸ್ಥಾನ ಬಾಂದು	6-55
			10-75
18	19	311^0	4-80
19	20	068^0	4-50
20	21	037^0	1-85
21	22	110^0	3-20
22	23	360^0	1-80
23	24	279^0	2-45
24	1	335^0	2-40
			21-00

ಅಂದಗಾರು ಶ್ರೀ ಲಕ್ಷ್ಮೀ ನಾರಾಯಣ ಸ್ವಾಮಿ ಬಳಕ್ಕೆ-V

ಸಂಕ್ಷಿಪ್ತ ಸರಹದ್ದುಗಳ ವಿವರ

ಉತ್ತರ	-	ಮರಿತೊಟ್ಟಿ ಗ್ರಾಮದ ಸರ್ವೆ ನಂ.೯೬ ರ ಉಳಿಕೆ ಪ್ರದೇಶ.
ಪೂರ್ವ	-	ಮರಿತೊಟ್ಟಿ ಗ್ರಾಮದ ಸರ್ವೆ ನಂ.೯೬ ರ ಉಳಿಕೆ ಪ್ರದೇಶ ಹಾಗೂ ಮರಿತೊಟ್ಟಿ, ತನೋಡಿ ಗ್ರಾಮಗಳ ಸಾಮಾನ್ಯ ಗಡಿ ಮತ್ತು ಮರಿತೊಟ್ಟಿ ಸರ್ವೆ ನಂ.೧೪೧ ಉಳಿಕೆ ಪ್ರದೇಶ.
ದಕ್ಷಿಣ	-	ಮರಿತೊಟ್ಟಿ ಸರ್ವೆ ನಂ.೧೪೧, ೧೨೦, ೧೪೭, ೧೨೦ ಮತ್ತು ೧೪೭ ರ ಉಳಿಕೆ ಪ್ರದೇಶ.
ಪಶ್ಚಿಮ	-	ಮರಿತೊಟ್ಟಿ ಸರ್ವೆ ನಂ.೧೪೭, ೯೬ ರ ಉಳಿಕೆ ಪ್ರದೇಶ.

:ಸಾರಿವಾದ ಸರಹದ್ದು ವಿವರಣೆ:

ಉತ್ತರ: ಸೀಮಾರೇಖೆಯ ಮರಿತೊಟ್ಟಿ ಸರ್ವೆ ನಂ.೧೪ ಮತ್ತು ೨೦ ರ ಪೂರ್ವ ದಿಕ್ಕಿನ ಕೊಡು ಬಾಂದಿನಿಂದ 006^0 ಕೋನ ೯-೨೫ ಸರಪಳಿ ದೂರದಲ್ಲಿರುವ ಸ್ಥಾನ ಸಂಖ್ಯೆ ೧ ರಿಂದ ಪ್ರಾರಂಭವಾಗಿ ಮರಿತೊಟ್ಟಿ ಸರ್ವೆ ನಂ.೯೬ ರಲ್ಲಿ ವಿವಿಧ ಕೋನಗಳಲ್ಲಿ **೧೬-೯೫** ಸರಪಳಿ ಚಲಿಸಿ ಸರ್ವೆ ನಂ.೧೦೮, ೧೦೯, ೨೦೦ ರ ಕೊಡು ಬಾಂದಿನಲ್ಲಿ ಸ್ಥಾನ ಸಂಖ್ಯೆ ೫ ನ್ನು ಸೇರುತ್ತದೆ. ಮುಂದುವರೆದು ಸೀಮಾರೇಖೆಯ ಸರ್ವೆ ನಂ.೨೦೦ ರ ಪಶ್ಚಿಮ, ದಕ್ಷಿಣ, ಪೂರ್ವ ಗಡಿಯಲ್ಲಿ ಸುಮಾರು **೩೬-೫೦** ಸರಪಳಿ ಚಲಿಸಿ ಮರಿತೊಟ್ಟಿ ಸರ್ವೆ ನಂ:೧೦೭, ೯೬, ೨೦೦ ರ ಕೊಡುಬಾಂದಿನಿಂದ ಪೂರ್ವಕ್ಕೆ ಸರ್ವೆ ನಂ: ೨೦೦ ರ ಉತ್ತರ ಗಡಿಯಲ್ಲಿನ ಮೊದಲನೆ ಬಾಂದಿನಲ್ಲಿ ಸ್ಥಾನ ಸಂಖ್ಯೆ ೧೩ ನ್ನು ಸೇರುತ್ತದೆ. ಸೀಮಾರೇಖೆಯ ಮುಂದುವರೆದು ಸರ್ವೆ ನಂ.೯೬ ರಲ್ಲಿ ವಿವಿಧ ಕೋನಗಳಲ್ಲಿ **೩೨-೯೫** ಸರಪಳಿ ಚಲಿಸಿ ಮರಿತೊಟ್ಟಿ-ಸೋಮಾಘಾರು-ತನೋಡಿ ಮೂರು ಗ್ರಾಮಗಳ ಗಡಿಗಳು ಸೇರುವ ಮುಕ್ಕಪ್ಪೆ ಬಾಂದಿನಿಂದ 302^0 ಕೋನ ೧೭-೮೦ ಸರಪಳಿ ಅಂತರದಲ್ಲಿರುವ ಸ್ಥಾನ ಸಂಖ್ಯೆ ೨೨ ನ್ನು ಸೇರುತ್ತದೆ. ಮುಂದುವರೆದು ಸೀಮಾರೇಖೆಯ ಸರ್ವೆ ನಂ.೯೬ ರಲ್ಲಿ ವಿವಿಧ ಕೋನಗಳಲ್ಲಿ **೧೫-೯೦** ಸರಪಳಿ ಚಲಿಸಿ ಮರಿತೊಟ್ಟಿ-ಸೋಮಾಘಾರು- ತನೋಡಿ ಮೂರು ಗ್ರಾಮಗಳ ಗಡಿಗಳು ಸೇರುವ ಮುಕ್ಕಪ್ಪೆ ಬಾಂದಿನಿಂದ 244^0 ಕೋನ ೭-೦೫ ಸರಪಳಿ ಅಂತರದಲ್ಲಿರುವ ಸ್ಥಾನ ಸಂಖ್ಯೆ ೨೭ ನ್ನು ಸೇರುತ್ತದೆ.

ಉತ್ತರದಲ್ಲಿ ಸೀಮಾರೇಖೆಯ ಈ ಕೆಳಗಿನಂತೆ ಚಲಿಸುತ್ತದೆ.

ಸ್ಥಾನ ದಿಂದ	ಸ್ಥಾನಕ್ಕೆ	ಕೋನ, ಡಿಗ್ರಿಗಳಲ್ಲಿ, ಸೀಮಾರೇಖೆಯ, ಸ್ಥಾನ ಸಂಖ್ಯೆಯ ವಿವರಣೆ	ಅಂತರ ಸರಪಳಿಗಳಲ್ಲಿ ಒಂದು ಸರಪಳಿ= ಇಪ್ಪತ್ತು ಮೀಟರ್ =ಒಂದು ನೂರು ಕೋಂಡಿಗಳು ಸರಪಳಿ - ಕೊಂಡಿಗಳು
1	2	086^0	3-00
2	3	121^0	5-90
3	4	128^0	2-25
4	5	ಮರಿತೊಟ್ಟಿ ಸರ್ವೆ ನಂ.೧೦೮, ೧೦೯, ೨೦೦ ರ ಕೊಡುಬಾಂದು	5-80
			16-95
5	6	ಮರಿತೊಟ್ಟಿ ಸರ್ವೆ ನಂ.೨೦೦ ರ ಪಶ್ಚಿಮ ಗಡಿ	1-50
6	7	ಸರ್ವೆ ನಂ.೨೦೦ ರ ಪಶ್ಚಿಮ ಗಡಿ	2-30
7	8	ಸರ್ವೆ ನಂ.೨೦೦ ರ ಪಶ್ಚಿಮ ಗಡಿ	1-55
8	9	ಸರ್ವೆ ನಂ.೨೦೦ ರ ಪಶ್ಚಿಮ ಗಡಿ	2-55
9	10	ಸರ್ವೆ ನಂ.೨೦೦ ರ ದಕ್ಷಿಣ ಗಡಿ	7-20
10	11	ಸರ್ವೆ ನಂ.೨೦೦ ರ ದಕ್ಷಿಣ ಗಡಿ	12-00
11	12	ಸರ್ವೆ ನಂ.೨೦೦ ರ ಪೂರ್ವ ಗಡಿ	2-90
12	13	ಮರಿತೊಟ್ಟಿ ಸರ್ವೆ ನಂ.೨೦೦ ರ ಪೂರ್ವ ಗಡಿ ಮತ್ತು ಸರ್ವೆ ನಂ: ೨೦೦ ರ ಉತ್ತರಗಡಿಯಲ್ಲಿನ ಮೊದಲನೆ ಬಾಂದು	6-50
			36-50

13	14	077^0	2-10
14	15	036^0	2-60
15	16	086^0	3-65
16	17	047^0	4-40
17	18	357^0	3-20
18	19	313^0	4-30
19	20	070^0	5-15
20	21	104^0	5-00
21	22	044^0	2-55
			32-95
22	23	152^0	3-45
23	24	169^0	1-95
24	25	147^0	4-80
25	26	140^0	4-35
26	27	090^0	1-35
			15-90

ಪೂರ್ವ: ಸೀಮಾರೇಖೆಯ ಸ್ಥಾನ ಸಂಖ್ಯೆ 27 ರಿಂದ ಮುಂದುವರೆದು ದಕ್ಷಿಣಾಭಿಮುಖವಾಗಿ 4-15 ಸರಪಳಿ ಚಲಿಸಿ ಮರಿತೊಟ್ಟು-ತನೋಡಿ ಗ್ರಾಮಗಳ ಸಾಮಾನ್ಯ ಗಡಿ ರೇಖೆಯಲ್ಲಿ ಸ್ಥಾನ ಸಂಖ್ಯೆ 28 ನ್ನು ತಲುಪುತ್ತದೆ. ಮುಂದುವರೆದು ಸೀಮಾರೇಖೆಯ ಮರಿತೊಟ್ಟು-ತನೋಡಿ ಗ್ರಾಮಗಳ ಸಾಮಾನ್ಯ ಗಡಿಯಲ್ಲಿಯೇ ಸುಮಾರು 96-70 ಸರಪಳಿ ಚಲಿಸಿ ಸದರಿ ಗ್ರಾಮಗಳ ಸಾಮಾನ್ಯ ಗಡಿಯಲ್ಲಿ ಸ್ಥಾನ ಸಂಖ್ಯೆ 41 ನ್ನು ಸೇರುತ್ತದೆ. ಮುಂದುವರೆದು ಸೀಮಾರೇಖೆಯ ಮರಿತೊಟ್ಟು ಸರ್ವ ನಂ.141 ರಲ್ಲಿ ದಕ್ಷಿಣಾಭಿಮುಖವಾಗಿ 6-80 ಸರಪಳಿ ಚಲಿಸಿ ಮರಿತೊಟ್ಟು ಸರ್ವ ನಂ.138, 140 ರ ಉತ್ತರ ದಿಕ್ಕಿನ ಕೊಡು ಬಾಂದಿನಿಂದ 071^0 ಹೊನ್ 20-10 ಸರಪಳಿ ದೂರದಲ್ಲಿರುವ ಸ್ಥಾನ ಸಂಖ್ಯೆ 42 ನ್ನು ಸೇರುತ್ತದೆ.

ಪೂರ್ವದಲ್ಲಿ ಸೀಮಾರೇಖೆಯ ಈ ಕೆಳಗಿನಂತಹ ಚಲಿಸುತ್ತದೆ.

ಸ್ಥಾನ ದಿಂದ	ಸ್ಥಾನಕ್ಕೆ	ಕೊನೆ, ಡಿಗ್ರಿಗಳಲ್ಲಿ, ಸೀಮಾರೇಖೆಯ, ಸ್ಥಾನ ಸಂಖ್ಯೆಯ ವಿವರಣೆ	ಅಂತರ ಸರಪಳಿಗಳಲ್ಲಿ ಒಂದು ಸರಪಳಿ = ಇಪ್ಪತ್ತು ಮೀಟರ್ =ಒಂದು ನೂರು ಹೊಂಡಿಗಳು ಸರಪಳಿ - ಕೊಂಡಿಗಳು
27	28	185^0	4-15
			4-15
28	29	ಮರಿತೊಟ್ಟು-ತನೋಡಿ ಗ್ರಾಮಗಳ ಸಾಮಾನ್ಯ ಗಡಿ	13-20
29	30	ಡಿಟ್ರೋ	8-30
30	31	ಡಿಟ್ರೋ	7-10
31	32	ಡಿಟ್ರೋ	2-15
32	33	ಡಿಟ್ರೋ	7-90
33	34	ಡಿಟ್ರೋ	10-95
34	35	ಡಿಟ್ರೋ	7-50
35	36	ಡಿಟ್ರೋ	3-10
36	37	ಡಿಟ್ರೋ	2-95

37	38	ಡಿಷ್ಟ್ರಿಕ್	11-45
38	39	ಡಿಷ್ಟ್ರಿಕ್	9-85
39	40	ಡಿಷ್ಟ್ರಿಕ್	5-85
40	41	ಡಿಷ್ಟ್ರಿಕ್	6-40
			96-70
41	42	185°	6-80
			6-80

ದಕ್ಷಿಣ: ಸೀಮಾರೇಖೆಯು ಸ್ಥಾನ ಸಂಖ್ಯೆ 42 ರಿಂದ ಮುಂದುವರೆದು ಮರಿತೊಟ್ಟು ಸರ್ವೆ ನಂ.141 ರಲ್ಲಿ ವಿವಿಧ ಕೋನಗಳಲ್ಲಿ **32-70** ಸರಪಳಿ ಚಲಿಸಿ ಮರಿತೊಟ್ಟು ಸರ್ವೆ ನಂ.138, 140 ರ ಉತ್ತರ ದಿಕ್ಕಿನ ಕೂಡು ಬಾಂದಿನಿಂದ ಪಶ್ಚಿಮಕ್ಕೆ ಸರ್ವೆ ನಂ.138 ರ ಉತ್ತರದ ಗಡಿಯಲ್ಲಿನ ಮೊದಲನೇ ಬಾಂದಿನಲ್ಲಿ ಸ್ಥಾನ ಸಂಖ್ಯೆ 50 ನ್ನು ಸೇರುತ್ತದೆ. ನಂತರ ಸೀಮಾರೇಖೆಯು ಮರಿತೊಟ್ಟು ಸರ್ವೆ ನಂ.138 ರ ಉತ್ತರ, 136 ರ ಪೂರ್ವ ಮತ್ತು 138 ರ ಉತ್ತರದ ಗಡಿಯಲ್ಲಿ ಸುಮಾರು **10-70** ಸರಪಳಿ ಚಲಿಸಿ ಸರ್ವೆ ನಂ.138 ರ ವಾಯುವ್ಯ ಬಾಂದಿನಲ್ಲಿ ಸ್ಥಾನ ಸಂಖ್ಯೆ 53ನ್ನು ಸೇರುತ್ತದೆ. ಸೀಮಾರೇಖೆಯು ಮುಂದುವರೆದು ಮರಿತೊಟ್ಟು ಸರ್ವೆ ನಂ: 141 ರಲ್ಲಿ ವಿವಿಧ ಕೋನಗಳಲ್ಲಿ **18-95** ಸರಪಳಿ ಚಲಿಸಿ ಸರ್ವೆ ನಂ.133 ರ ಈಶಾನ್ಯ ಬಾಂದಿನಲ್ಲಿ ಸ್ಥಾನ ಸಂಖ್ಯೆ 57 ನ್ನು ಸೇರುತ್ತದೆ. ಮುಂದುವರೆದು ಸೀಮಾರೇಖೆಯು ಮರಿತೊಟ್ಟು ಸರ್ವೆ ನಂ.141, 120 ರಲ್ಲಿ ವಿವಿಧ ಕೋನಗಳಲ್ಲಿ **29-05** ಸರಪಳಿ ಚಲಿಸಿ ಮರಿತೊಟ್ಟು ಸರ್ವೆ ನಂ.141, 120, 130 ರ ಕೂಡು ಬಾಂದಿನಿಂದ 037° ಕೋನ 4-45 ಸರಪಳಿ ದೂರದಲ್ಲಿರುವ ಸ್ಥಾನ ಸಂಖ್ಯೆ 65ನ್ನು ಸೇರುತ್ತದೆ. ಸೀಮಾರೇಖೆಯು ಮುಂದುವರೆದು ಸರ್ವೆ ನಂ.120 ರಲ್ಲಿ ವಿವಿಧ ಕೋನಗಳಲ್ಲಿ **28-40** ಸರಪಳಿ ದೂರ ಚಲಿಸಿ ಮರಿತೊಟ್ಟು ಸರ್ವೆ ನಂ.119 ರ ಪೂರ್ವಾಗ್ರಹ ಬಾಂದಿನಿಂದ 068° ಕೋನ 4-00 ಸರಪಳಿ ದೂರದಲ್ಲಿರುವ ಸ್ಥಾನ ಸಂಖ್ಯೆ 75ನ್ನು ಸೇರುತ್ತದೆ. ಮುಂದುವರೆದು ಸೀಮಾರೇಖೆಯು ಮರಿತೊಟ್ಟು ಸರ್ವೆ ನಂ.120, 147, 120, 147 ಮತ್ತು 120, 147 ರಲ್ಲಿ ವಿವಿಧ ಕೋನಗಳಲ್ಲಿ **42-85** ಸರಪಳಿ ಚಲಿಸಿ ಸರ್ವೆ ನಂ.115, 116 ರ ಉತ್ತರ ದಿಕ್ಕಿನ ಕೂಡು ಬಾಂದಿನಿಂದ 113° ಕೋನ 12-95 ಸರಪಳಿ ದೂರದಲ್ಲಿರುವ ಸ್ಥಾನ ಸಂಖ್ಯೆ 85 ನ್ನು ಸೇರುತ್ತದೆ. ಮುಂದುವರೆದು ಸೀಮಾರೇಖೆಯು ಮರಿತೊಟ್ಟು ಸರ್ವೆ ನಂ.147 ರಲ್ಲಿ ವಿವಿಧ ಕೋನಗಳಲ್ಲಿ **27-55** ಸರಪಳಿ ಚಲಿಸಿ ಸರ್ವೆ ನಂ.115 ರ ವಾಯುವ್ಯ ಬಾಂದಿನಲ್ಲಿ ಸ್ಥಾನ ಸಂಖ್ಯೆ 95 ನ್ನು ಸೇರುತ್ತದೆ. ಮುಂದುವರೆದು ಸೀಮಾರೇಖೆಯು ಸರ್ವೆ ನಂ.147 ರಲ್ಲಿ ವಿವಿಧ ಕೋನಗಳಲ್ಲಿ **40-90** ಸರಪಳಿ ಚಲಿಸಿ ಸರ್ವೆ ನಂ.118 ರ ಆಗ್ನೇಯ ಬಾಂದಿನಿಂದ (ಹಳ್ಳದ ಪಕ್ಕದ) 233° ಕೋನ 4-15 ಸರಪಳಿ ದೂರದಲ್ಲಿರುವ ಸ್ಥಾನ ಸಂಖ್ಯೆ 105 ನ್ನು ಸೇರುತ್ತದೆ. ಮುಂದುವರೆದು ಸೀಮಾರೇಖೆಯು ಮರಿತೊಟ್ಟು ಸರ್ವೆ ನಂ.147, 120 ರಲ್ಲಿ ವಿವಿಧ ಕೋನಗಳಲ್ಲಿ **40-55** ಸರಪಳಿ ಚಲಿಸಿ ಸರ್ವೆ ನಂ.122 ರ ಉತ್ತರ ಬಾಂದಿನಿಂದ 014° ಕೋನ 4-55 ಸರಪಳಿ ದೂರದಲ್ಲಿರುವ ಸ್ಥಾನ ಸಂಖ್ಯೆ 115 ನ್ನು ಸೇರುತ್ತದೆ. ಸೀಮಾರೇಖೆಯು ಮುಂದುವರೆದು ಮರಿತೊಟ್ಟು ಸರ್ವೆ ನಂ. 120, 147 ರಲ್ಲಿ ವಿವಿಧ ಕೋನಗಳಲ್ಲಿ **38-95** ಸರಪಳಿ ಚಲಿಸಿ ಸರ್ವೆ ನಂ.148 ರ ಆಗ್ನೇಯ ಬಾಂದಿನಲ್ಲಿ ಸ್ಥಾನ ಸಂಖ್ಯೆ 124 ನ್ನು ಸೇರುತ್ತದೆ. ನಂತರ ಸೀಮಾರೇಖೆಯು ಮರಿತೊಟ್ಟು ಸರ್ವೆ ನಂ.148 ರ ಪೂರ್ವ ಮತ್ತು ಉತ್ತರದ ಗಡಿಯಲ್ಲಿ ಸುಮಾರು **11-15** ಸರಪಳಿ ಚಲಿಸಿ ಸರ್ವೆ ನಂ.148 ರ ವಾಯುವ್ಯ ಬಾಂದಿನಲ್ಲಿ ಸ್ಥಾನ ಸಂಖ್ಯೆ 127 ನ್ನು ಸೇರುತ್ತದೆ. ಮುಂದುವರೆದು ಸೀಮಾರೇಖೆಯು ಮರಿತೊಟ್ಟು ಸರ್ವೆ ನಂ.147 ರಲ್ಲಿ ವಿವಿಧ ಕೋನಗಳಲ್ಲಿ **26-65** ಸರಪಳಿ ಚಲಿಸಿ ಮರಿತೊಟ್ಟು ಸರ್ವೆ ನಂ.156, 157, 158 ರ ಕೂಡುಬಾಂದಿನಿಂದ 060° ಕೋನ 10-60 ಸರಪಳಿ ದೂರದಲ್ಲಿರುವ ಹಳ್ಳದ ಬಲ ಬದಿಯಲ್ಲಿ ಸ್ಥಾನ ಸಂಖ್ಯೆ 136 ನ್ನು ಸೇರುತ್ತದೆ. ಮುಂದುವರೆದು ಸೀಮಾರೇಖೆಯು ಹಳ್ಳದ ಬಲ ಬದಿಯಲ್ಲಿಯೇ ಸುಮಾರು **7-65** ಸರಪಳಿ ಚಲಿಸಿ ಹಳ್ಳದ ಬಲ ಬದಿಯಲ್ಲಿ ಸ್ಥಾನ ಸಂಖ್ಯೆ 137 ನ್ನು ಸೇರುತ್ತದೆ. ಸೀಮಾರೇಖೆಯು ಮುಂದುವರೆದು ಸರ್ವೆನಂ:147 ರಲ್ಲಿ ವಿವಿಧ ಕೋನಗಳಲ್ಲಿ **7-95** ಸರಪಳಿ ಚಲಿಸಿ ಸರ್ವೆ ನಂ.152, 153 ರ ಪೂರ್ವ ದಿಕ್ಕಿನ ಕೂಡು ಬಾಂದಿನಲ್ಲಿ ಸ್ಥಾನ ಸಂಖ್ಯೆ 139 ನ್ನು ಸೇರುತ್ತದೆ.

ದಕ್ಷಿಣದಲ್ಲಿ ಸೀಮಾರೇಖೆಯು ಈ ಕೆಳಗಿನಂತೆ ಚಲಿಸುತ್ತದೆ.

ಸ್ಥಾನ ದಿಂದ	ಸ್ಥಾನಕ್ಕೆ	ಕೋನ, ಡಿಗ್ರಿಗಳಲ್ಲಿ, ಸೀಮಾರೇಖೆಯ, ಸ್ಥಾನ ಸಂಖ್ಯೆಯ ವಿವರಣೆ	ಅಂತರ ಸರಪಳಿಗಳಲ್ಲಿ ಒಂದು ಸರಪಳಿ = ಇಪ್ಪತ್ತು ಮೀಟರ್ =ಒಂದು ನೂರು ಕೊಂಡಿಗಳು ಸರಪಳಿ - ಕೊಂಡಿಗಳು
42	43	258°	6-20
43	44	267°	6-80
44	45	319°	3-75
45	46	294°	3-65
46	47	239°	3-60

47	48	188^0	2-00
48	49	163^0	4-30
49	50	ಮರಿತೊಟ್ಟು ಸರ್ವೆ ನಂ.138, 140 ರ ಉತ್ತರ ದಿಕ್ಕಿನ ಕೂಡು ಬಾಂದಿನಿಂದ ಪಶ್ಚಿಮಕ್ಕೆ ಸರ್ವೆ ನಂ.138 ರ ಉತ್ತರ ಗಡಿಯಲ್ಲಿನ ವೇದಲನೇ ಬಾಂದು	2-40
			32-70
50	51	ಸರ್ವೆ ನಂ.138 ರ ಉತ್ತರ ಗಡಿ ಹಾಗೂ ಸರ್ವೆ ನಂ: 136, 137, 138 ರ ಕೂಡುಬಾಂದು	2-95
51	52	ಮರಿತೊಟ್ಟು ಸರ್ವೆ ನಂ.136 ರ ಪೂರ್ವ ಗಡಿ	2-95
52	53	ಮರಿತೊಟ್ಟು ಸರ್ವೆ ನಂ.138 ರ ಉತ್ತರ ಗಡಿ ಮತ್ತು ಸರ್ವೆ ನಂ: 138ರ ವಾಯುವ್ಯಾ ಬಾಂದು	4-80
			10-70
53	54	274^0	3-55
54	55	057^0	4-35
55	56	265^0	9-25
56	57	ಮರಿತೊಟ್ಟು ಸರ್ವೆ ನಂ: 133 ರ ಕ್ಷಾನ್ಯ ಬಾಂದು	1-80
			18-95
57	58	283^0	1-50
58	59	311^0	3-15
59	60	55^0	4-65
60	61	322^0	4-00
61	62	238^0	3-45
62	63	272^0	5-80
63	64	301^0	4-20
64	65	271^0	2-30
			29-05
65	66	333^0	2-45
66	67	285^0	2-15
67	68	358^0	4-85
68	69	100^0	2-20
69	70	063^0	3-35
70	71	344^0	3-70
71	72	309^0	1-60

72	73	050^0	3-30
73	74	075^0	3-10
74	75	012^0	1-70
			28-40
75	76	266^0	2-95
76	77	312^0	4-35
77	78	317^0	4-20
78	79	349^0	3-15
79	80	071^0	2-55
80	81	297^0	3-50
81	82	342^0	3-95
82	83	102^0	6-80
83	84	113^0	1-60
84	85	028^0	9-80
			42-85
85	86	360^0	4-80
86	87	334^0	2-15
87	88	010^0	1-55
88	89	268^0	1-20
89	90	182^0	1-55
90	91	246^0	2-00
91	92	257^0	3-00
92	93	272^0	4-80
93	94	002^0	3-00
94	95	ಮರಿಶೊಟ್ಟಿ, ಸರ್ಕೆ ನಂ.115 ರ ವಾಯುವ್ಯ ಬಾಂದು	3-50
			27-55
95	96	190^0	5-60
96	97	277^0	3-00
97	98	351^0	2-30
98	99	267^0	3-25
99	100	161^0	5-55
100	101	190^0	5-10
101	102	088^0	3-10
102	103	111^0	2-50
103	104	190^0	5-00

104	105	166^0	5–50
			40–90
105	106	086^0	1–70
106	107	186^0	1–15
107	108	151^0	2–05
108	109	214^0	4–30
109	110	195^0	7–90
110	111	223^0	9–75
111	112	337^0	2–00
112	113	237^0	1–70
113	114	278^0	6–80
114	115	202^0	3–20
			40–55
115	116	217^0	6–65
116	117	344^0	2–75
117	118	253^0	1–90
118	119	004^0	8–90
119	120	261^0	5–85
120	121	016^0	2–80
121	122	237^0	2–05
122	123	358^0	4–75
123	124	ಮರಿತೊಟ್ಟಿ ಸರ್ವೆ ನಂ: 148 ರ ಆಗ್ನೇಯಬಾಂದು	3–30
			38–95
124	125	ಮರಿತೊಟ್ಟಿ ಸರ್ವೆ ನಂ.148 ರ ಪೂರ್ವ ಗಡಿ	6–55
125	126	ಸರ್ವೆ ನಂ.148 ರ ಉತ್ತರ ಗಡಿ	2–25
126	127	ಸರ್ವೆ ನಂ.148 ರ ಉತ್ತರ ಗಡಿ ಮತ್ತು ಸರ್ವೆ ನಂ: 148 ರ ವಾಯುವ್ಯಾಂಬಾಂದು	2–35
			11–15
127	128	200^0	4–25
128	129	190^0	2–00
129	130	280^0	1–10
130	131	208^0	1–75
131	132	190^0	3–80
132	133	121^0	6–00

133	134	060^0	1-60
134	135	191^0	2-50
135	136	181^0	3-65
			26-65
136	137	ಹಳ್ಳದ ಬಲ ಬದಿಗುಂಟ	7-65
			7-65
137	138	311^0	5-65
138	139	ಮರಿತೊಟ್ಟು ಸರ್ವೆ ನಂ.152, 153 ರ ಮೂರ್ವ ದಿಕ್ಕಿನ ಕೊಡುಬಾಂದು	2-30
			7-95

ಪತ್ತಿಮು: ಸೀಮಾರೇಖೆಯ ಸ್ಥಾನ ಸಂಖ್ಯೆ 139 ರಿಂದ ಮುಂದುವರೆದು ಸರ್ವೆ ನಂ: 152 ರ ಮೂರ್ವ, ಉತ್ತರದ ಗಡಿಗಳಲ್ಲಿ **8-95** ಸರಪಳಿ ಚಲಿಸಿ ಸದರಿ ಸರ್ವೆ ನಂ: 152 ರ ಹಳ್ಳದ ಎಡ ಬದಿ ಇರುವ ಉತ್ತರಾಗ್ರ ಬಾಂದಿನಲ್ಲಿ ಸ್ಥಾನ ಸಂಖ್ಯೆ 142 ನ್ನು ಸೇರುತ್ತದೆ. ಮುಂದುವರೆದು ಹಳ್ಳದ ಎಡಬಿದಿಗುಂಟ **3-30** ಸರಪಳಿ ಚಲಿಸಿ ಸ್ಥಾನ ಸಂಖ್ಯೆ 143 ನ್ನು ಸೇರುತ್ತದೆ. ಸೀಮಾರೇಖೆಯ ಮುಂದುವರೆದು ಸರ್ವೆ ನಂ: 147 ರಲ್ಲಿ ವಿವಿಧ ಕೋನಗಳಲ್ಲಿ **14-80** ಸರಪಳಿ ಚಲಿಸಿ ಸರ್ವೆ ನಂ: 146 ರ ಆಗ್ನೇಯ ಬಾಂದಿನಲ್ಲಿ ಸ್ಥಾನ ಸಂಖ್ಯೆ 147 ಏ ಯನ್ನು ಸೇರುತ್ತದೆ. ಸೀಮಾರೇಖೆಯ ಮುಂದುವರೆದು ಸರ್ವೆ ನಂ: 147 ರಲ್ಲಿ ವಿವಿಧ ಕೋನಗಳಲ್ಲಿ **39-10** ಸರಪಳಿ ಚಲಿಸಿ ಸರ್ವೆ ನಂ: 4, 197 ರ ಉತ್ತರ ದಿಕ್ಕಿನ ಕೊಡು ಬಾಂದಿನಿಂದ **089⁰** ಕೋನ 4-80 ಸರಪಳಿ ದೂರದಲ್ಲಿರುವ ಸ್ಥಾನ ಸಂಖ್ಯೆ 155 ನ್ನು ಸೇರುತ್ತದೆ. ಮುಂದುವರೆದು ಸರ್ವೆ ನಂ: 147 ರಲ್ಲಿ ವಿವಿಧ ಕೋನಗಳಲ್ಲಿ **32-95** ಸರಪಳಿ ಚಲಿಸಿ ಸರ್ವೆ ನಂ: 8 ರ ಈಶಾಸ್ಯ ಬಾಂದಿನಲ್ಲಿ ಸ್ಥಾನ ಸಂಖ್ಯೆ 163 ನ್ನು ಸೇರುತ್ತದೆ. ಸೀಮಾರೇಖೆಯ ಮುಂದುವರೆದು ಸರ್ವೆ ನಂ.147 ರಲ್ಲಿ ವಿವಿಧ ಕೋನಗಳಲ್ಲಿ **52-30** ಸರಪಳಿ ಚಲಿಸಿ ಸರ್ವೆ ನಂ: 11 ರ ಸ್ವೇಚ್ಛ ಬಾಂದಿನಲ್ಲಿ ಸ್ಥಾನ ಸಂಖ್ಯೆ 171 ನ್ನು ಸೇರುತ್ತದೆ. ಮುಂದುವರೆದು ಸೀಮಾರೇಖೆಯ ಮರಿತೊಟ್ಟು ಸರ್ವೆ ನಂ: 11, 12, 13 ರ ದಕ್ಷಿಣ ಗಡಿಯಲ್ಲಿ ಸುಮಾರು **13-85** ಸರಪಳಿ ಚಲಿಸಿ ಸರ್ವೆ ನಂ: 13 ರ ಮೂರ್ವಾಗ್ರ ಬಾಂದಿನಲ್ಲಿ ಸ್ಥಾನ ಸಂಖ್ಯೆ 172 ನ್ನು ಸೇರುತ್ತದೆ. ನಂತರ ಸೀಮಾರೇಖೆಯ ಮರಿತೊಟ್ಟು ಸರ್ವೆ ನಂ: 147, 96 ರಲ್ಲಿ ವಾಯುವ್ಯಾಭಿಮುಖವಾಗಿ **7-05** ಸರಪಳಿ ಚಲಿಸಿ ಸರ್ವೆ ನಂ: 20 ರ ಆಗ್ನೇಯ ಬಾಂದಿನಲ್ಲಿ ಸ್ಥಾನ ಸಂಖ್ಯೆ 173 ನ್ನು ಸೇರುತ್ತದೆ. ಮುಂದುವರೆದು ಸೀಮಾರೇಖೆಯ ಸರ್ವೆ ನಂ: 20 ರ ಮೂರ್ವಗಡಿ ಮತ್ತು ಸರ್ವೆ ನಂ: 96 ರಲ್ಲಿ **8-20** ಸರಪಳಿ ಚಲಿಸಿ ಸ್ಥಾನ ಸಂಖ್ಯೆ 174 ರ ಮುಖಾಂತರ ಪ್ರಾರಂಭಿಕ ಸ್ಥಾನಸಂಖ್ಯೆ 1 ನ್ನು ಸೇರುತ್ತದೆ.

ಪತ್ತಿಮುದಲ್ಲಿ ಸೀಮಾರೇಖೆಯ ಈ ಕೆಳಗಿನಂತೆ ಚಲಿಸುತ್ತದೆ.

ಸ್ಥಾನ ದಿಂದ	ಸ್ಥಾನಕ್ಕೆ	ಕೋನ, ಡಿಗ್ರಿಗಳಲ್ಲಿ, ಸೀಮಾರೇಖೆಯ, ಸ್ಥಾನ ಸಂಖ್ಯೆಯ ವಿವರಣೆ	ಅಂತರ ಸರಪಳಿಗಳಲ್ಲಿ ಒಂದು ಸರಪಳಿ= ಇಪ್ಪತ್ತು ಮೀಟರ್ =ಒಂದು ನೆಲು ಕೊಂಡಿಗಳು ಸರಪಳಿ - ಕೊಂಡಿಗಳು
139	140	ಮರಿತೊಟ್ಟು ಸರ್ವೆ ನಂ: 152 ರ ಮೂರ್ವಗಡಿ	4-30
140	141	ಡಿಟ್ಟೋ	2-65
141	142	ಸರ್ವೆನಂ: 152 ರ ಉತ್ತರ ಗಡಿ ಮತ್ತು ಹಳ್ಳದ ಎಡಬದಿ ಇರುವ ಉತ್ತರಾಗ್ರಬಾಂದಿನಲ್ಲಿ	2-00
			8-95
142	143	ಹಳ್ಳದ ಎಡ ಬದಿಗುಂಟ	3-30
			3-30
143	144	038^0	3-45
144	145	114^0	3-65
145	146	024^0	3-00
146	147	080^0	2-10
147	147ಎ	ಮರಿತೊಟ್ಟು ಸರ್ವೆ ನಂ.149 ರ ಆಗ್ನೇಯ ಬಾಂದು	2-60
			14-80

147೯	148	002^0	3–05
148	149	292^0	5–35
149	150	ಹಳ್ಳದ ಎಡ ಬದಿಗುಂಟ	4–15
150	151	ಹಳ್ಳದ ಎಡ ಬದಿಗುಂಟ	2–75
151	152	078^0	3–45
152	153	103^0	8–90
153	154	012^0	4–70
154	155	334^0	6–75
			39–10
155	156	060^0	2–40
156	157	150^0	2–85
157	158	125^0	3–00
158	159	034^0	3–45
159	160	007^0	4–35
160	161	262^0	4–10
161	162	022^0	4–55
162	163	ಮರಿಶೊಟ್ಟು ಸರ್ವೆ ನಂ.8 ರ ಈಶಾನ್ಯ ಬಾಂದು	8–25
			32–95
163	164	114^0	8–45
164	165	038^0	10–05
165	166	302^0	10–20
166	167	221^0	9–70
167	168	293^0	3–75
168	169	330^0	2–20
169	170	242^0	5–65
170	171	ಮರಿಶೊಟ್ಟು ಸರ್ವೆ ನಂ.11 ರ ಸ್ಥಾನದಲ್ಲಿ ಬಾಂದು	2–30
			52–30
171	172	ಮರಿಶೊಟ್ಟು ಸರ್ವೆ ನಂ.11, 12, 13 ರ ದಢ್ಣಣ ಗಡಿ ಗುಂಟ ಮತ್ತು ಸರ್ವೆ ನಂ:13 ರ ಪೂರ್ವದಲ್ಲಿ ಬಾಂದು	13–85
			13–85
172	173	ಮರಿಶೊಟ್ಟು ಸರ್ವೆ ನಂ: 20 ರ ಅಗ್ನೀಯ ಬಾಂದು	7–05
			7–05
173	174	ಮರಿಶೊಟ್ಟು ಸರ್ವೆ ನಂ.20 ರ ಪೂರ್ವಗಡಿ	2–85
174	1	338^0	5–35
			8–20

ಅಂದಗಾರು ಶ್ರೀ ಲಕ್ಷ್ಮೀ ನಾರಾಯಣ ಸ್ಥಾಮಿ ಬಳ್ಳಾಸ್-VI

ಸಂಕ್ಷಿಪ್ತ ಸರಹದ್ದುಗಳ ವಿವರ

ಉತ್ತರ	-	ಮರಿತೊಟ್ಟಿ ಸರ್ವೆ ನಂ.190, ಉಡಾಳ ಸರ್ವೆ ನಂ.1 ಮತ್ತು ಮರಿತೊಟ್ಟಿ ಸರ್ವೆ ನಂ.142, 141 ರ ಉಳಿಕೆ ಪ್ರದೇಶ.
ಮೂರ್ವ	-	ಮರಿತೊಟ್ಟಿ ಸರ್ವೆ ನಂ.141 ರ ಉಳಿಕೆ ಪ್ರದೇಶ ಹಾಗೂ ಮಾಚಿಕೊಪ್ಪ ಹೇರಂಬಾಮರ (ಹಟ್ಟಿಕಳಿ) ಗ್ರಾಮಗಳ ಸಾಮಾನ್ಯ ಗಡಿ.
ದಕ್ಷಿಣ	-	ಮಾಚಿಕೊಪ್ಪ ಸರ್ವೆ ನಂ.73, 54, 36, 1 ತುಳುವಿನಕೊಪ್ಪ ಸರ್ವೆ ನಂ.30, ಮಾಚಿಕೊಪ್ಪ ಸರ್ವೆ ನಂ: 35, ತುಳುವಿನಕೊಪ್ಪ ಸರ್ವೆ ನಂ: 28, ಮಾಚಿಕೊಪ್ಪ ಸರ್ವೆ ನಂ: 25, ತುಳುವಿನಕೊಪ್ಪ ಸರ್ವೆ ನಂ: 26, 20, 19, 17, 7. ರ ಉಳಿಕೆ ಪ್ರದೇಶ
ಪಶ್ಚಿಮ	-	ಬಿಳಗೊಳ ಗ್ರಾಮದ ಕರ್ನಾಟಕ ಅರಣ್ಯ ಕಾಂತ್ಯ 1963 ರ ಕಲಂ 4 ರಂತೆ ಫೋರ್ಮಿಟ ಅರಣ್ಯಪ್ರದೇಶ G.O.No.AHFF-276-FAF-91,Dated:30-5-1991 (ಬಿಳಗೊಳ-ತುಳುವಿನಕೊಪ್ಪ, ಬಿಳಗೊಳ-ಮಾಚಿಕೊಪ್ಪ, ಬಿಳಗೊಳ-ಉಡಾಳ, ಬಿಳಗೊಳ-ಮರಿತೊಟ್ಟಿ ಗ್ರಾಮಗಳ ಸಾಮಾನ್ಯ ಗಡಿ).

:ಸರಿವರವಾದ ಸರಹದ್ದು ವಿವರಗಳು:

ಉತ್ತರ: ಸೀಮಾರೇಖೆಯ ಮರಿತೊಟ್ಟಿ ಗ್ರಾಮದ ಸರ್ವೆ ನಂ.162 ರ ಆಗ್ನೇಯ ಬಾಂದಿನಿಂದ 229° ಕೋನ 19–45 ಸರಪಳಿ ದೂರದಲ್ಲಿ ಮರಿತೊಟ್ಟಿ-ಬಿಳಗೊಳ ಗ್ರಾಮಗಳ ಸಾಮಾನ್ಯ ಗಡಿಯಲ್ಲಿ ಸಾಫನ ಸಂಖ್ಯೆ 1 ರಿಂದ ಪ್ರಾರಂಭವಾಗಿ ಮರಿತೊಟ್ಟಿ ಸರ್ವೆ ನಂ: 190 ರಲ್ಲಿ ವಿವಿಧ ಕೋನಗಳಲ್ಲಿ **22–60** ಸರಪಳಿ ಚಲಿಸಿ ಮರಿತೊಟ್ಟಿ ಸರ್ವೆ ನಂ.162 ರ ಆಗ್ನೇಯ ಬಾಂದಿನಲ್ಲಿ ಮರಿತೊಟ್ಟಿ – ಉಡಾಳ ಗ್ರಾಮಗಳ ಸಾಮಾನ್ಯ ಗಡಿಯಲ್ಲಿ ಸಾಫನ ಸಂಖ್ಯೆ 8 ನ್ನು ಸೇರುತ್ತದೆ. ಸೀಮಾರೇಖೆಯ ಮುಂದುವರೆದು ಉಡಾಳ ಗ್ರಾಮದ ಸರ್ವೆ ನಂ.1 ರಲ್ಲಿ ವಿವಿಧ ಕೋನಗಳಲ್ಲಿ **42–70** ಸರಪಳಿ ಚಲಿಸಿ ಉಡಾಳ ಸರ್ವೆ ನಂ.7 ರ ಸ್ಯೇರುತ್ತ ಬಾಂದಿನಲ್ಲಿ ಸಾಫನ ಸಂಖ್ಯೆ 17 ನ್ನು ಸೇರುತ್ತದೆ. ಮುಂದುವರೆದು ಸೀಮಾರೇಖೆಯ ಉಡಾಳ ಸರ್ವೆ ನಂ.7 ರ ದಕ್ಷಿಣ ಗಡಿ ಮತ್ತು ಸರ್ವೆ ನಂ.6 ರ ದಕ್ಷಿಣ ಮತ್ತು ಮೂರ್ವದ ಗಡಿಯಲ್ಲಿ **13–00** ಸರಪಳಿ ಚಲಿಸಿ ಉಡಾಳ ಸರ್ವೆ ನಂ.6 ರ ಕೆಶಾನ್ಯ ಬಾಂದಿನಲ್ಲಿ ಸಾಫನ ಸಂಖ್ಯೆ 19 ನ್ನು ಸೇರುತ್ತದೆ. ಸೀಮಾರೇಖೆಯ ಮುಂದುವರೆದು ಉಡಾಳ ಸರ್ವೆ ನಂ.1 ಮತ್ತು ಮರಿತೊಟ್ಟಿ ಗ್ರಾಮದ ಸರ್ವೆ ನಂ.142 ರಲ್ಲಿ ವಿವಿಧ ಕೋನಗಳಲ್ಲಿ **63–10** ಸರಪಳಿ ಚಲಿಸಿ ಮರಿತೊಟ್ಟಿ ಸರ್ವೆ ನಂ.122 ರ ಸ್ಯೇರುತ್ತ ಬಾಂದಿನಿಂದ 110° ಕೋನ 4–90 ಸರಪಳಿ ದೂರದಲ್ಲಿರುವ ಸಾಫನ ಸಂಖ್ಯೆ 29 ನ್ನು ಸೇರುತ್ತದೆ. ಮುಂದುವರೆದು ಸೀಮಾರೇಖೆಯ ಮರಿತೊಟ್ಟಿ ಸರ್ವೆ ನಂ.142, 141 ರಲ್ಲಿ ವಿವಿಧ ಕೋನಗಳಲ್ಲಿ **36–75** ಸರಪಳಿ ಚಲಿಸಿ ಸರ್ವೆ ನಂ.131 ರ ಸ್ಯೇರುತ್ತ ದ್ವಿಕುಪ್ಪ ಬಾಂದಿನಲ್ಲಿ ಸಾಫನ ಸಂಖ್ಯೆ 39 ನ್ನು ಸೇರುತ್ತದೆ. ಸೀಮಾರೇಖೆಯ ಮುಂದುವರೆದು ಮರಿತೊಟ್ಟಿ ಸರ್ವೆ ನಂ.141 ರಲ್ಲಿ ವಿವಿಧ ಕೋನಗಳಲ್ಲಿ **29–65** ಸರಪಳಿ ಚಲಿಸಿ ಮರಿತೊಟ್ಟಿ ಸರ್ವೆ ನಂ.138 ರ ಸ್ಯೇರುತ್ತ ಬಾಂದಿನಲ್ಲಿ ಸಾಫನ ಸಂಖ್ಯೆ 47 ನ್ನು ಸೇರುತ್ತದೆ. ಮುಂದುವರೆದು ಸೀಮಾರೇಖೆಯ ಮರಿತೊಟ್ಟಿ ಸರ್ವೆ ನಂ.138 ರ ದಕ್ಷಿಣ ಗಡಿಯಲ್ಲಿಯೇ ಸುಮಾರು 7–35 ಸರಪಳಿ ಚಲಿಸಿ ಮರಿತೊಟ್ಟಿ ಸರ್ವೆ ನಂ.138, 140 ರ ಪಶ್ಚಿಮ ದಿಕ್ಕಿನ ಕೂಡುಬಾಂದಿನಲ್ಲಿ ಸಾಫನ ಸಂಖ್ಯೆ 50 ನ್ನು ಸೇರುತ್ತದೆ.

ಉತ್ತರದಲ್ಲಿ ಸೀಮಾರೇಖೆಯ ಈ ಕೆಳಗಿನಂತೆ ಚಲಿಸುತ್ತದೆ.

ಸಾಫನ ದಿಂದ	ಸಾಫನಕೆ	ಕೋನ, ಡಿಗ್ರಿಗಳಲ್ಲಿ, ಸೀಮಾರೇಖೆಯ, ಸಾಫನ ಸಂಖ್ಯೆಯ ವಿವರಗಳು	ಅಂತರ ಸರಪಳಿಗಳಲ್ಲಿ ಒಂದು ಸರಪಳಿ = ಇಪ್ಪತ್ತು ಮೀಟರ್ =ಒಂದು ನೂರು ಕೊಂಡಿಗಳು ಸರಪಳಿ – ಕೊಂಡಿಗಳು
1	2	083°	4–05
2	3	031°	4–90
3	4	074°	2–20
4	5	021°	2–95
5	6	003°	2–30
6	7	092°	2–50
7	8	ಮರಿತೊಟ್ಟಿ ಸರ್ವೆ ನಂ. 162, ರ ಆಗ್ನೇಯ ಬಾಂದು	3–70
			22–60
8	9	160°	3–60
9	10	180°	10–30

10	11	130^0	3-35
11	12	038^0	3-40
12	13	061^0	5-20
13	14	083^0	3-90
14	15	144^0	2-45
15	16	033^0	4-05
16	17	ಲುಡಾಳ ಸರ್ವೆ ನಂ.7 ರ ಸೈರುತ್ತೆ ಬಾಂದು	6-45
			42-70
17	18	ಲುಡಾಳ ಸರ್ವೆ ನಂ.7 ಮತ್ತು 6 ರ ದಟ್ಟಿನ ಗಡಿ ಮತ್ತು ಸರ್ವೆ ನಂ: 6 ರ ಆಗ್ನೇಯ ಬಾಂದು	7-00
18	19	ಲುಡಾಳ ಸರ್ವೆ ನಂ.6 ರ ಮೂರ್ಚ ಗಡಿ ಮತ್ತು ಸರ್ವೆ ನಂ: 6 ರ ಕ್ಷಣಾನ್ಯ ಬಾಂದು	6-00
			13-00
19	20	343^0	6-75
20	21	352^0	5-05
21	22	152^0	12-40
22	23	091^0	6-80
23	24	353^0	3-55
24	25	063^0	5-15
25	26	027^0	8-95
26	27	006^0	5-95
27	28	298^0	6-45
28	29	350^0	2-05
			63-10
29	30	069^0	3-85
30	31	131^0	3-00
31	32	106^0	3-40
32	33	054^0	1-00
33	34	098^0	3-85
34	35	014^0	5-20
35	36	143^0	5-25
36	37	157^0	2-60
37	38	138^0	4-70
38	39	ಮರಿಪೊಟ್ಟಿ ಸರ್ವೆ ನಂ.131 ರ ಸೈರುತ್ತೆ ದ್ವಿಕುಪ್ಪ ಬಾಂದುವಿನಲ್ಲಿ	3-90
			36-75

39	40	೦೯೧ ^०	2-95
40	41	೦೮೦ ^०	4-45
41	42	೦೯೬ ^०	3-75
42	43	೦೫೪ ^०	5-70
43	44	೦೬೪ ^०	2-25
44	45	೧೦೮ ^०	2-55
45	46	೦೭೪ ^०	4-20
46	47	ಮರಿಕೊಟ್ಟಿ ಸರ್ವೆ ನಂ: 138 ರ ನೈರ್ಯತ್ಯ ಬಾಂದು	3-80
			29-65
47	48	ಮರಿಕೊಟ್ಟಿ ಸರ್ವೆ ನಂ.138 ರ ದಕ್ಷಿಣ ಗಡಿ	1-40
48	49	ಡಿಟ್ಟೋ	2-80
49	50	ಮರಿಕೊಟ್ಟಿ ಸರ್ವೆ ನಂಬರ್ : 138, 140 ರ ಪಶ್ಚಿಮ ದಕ್ಷಿಣ ಕೊಡುಬಾಂದುವಿನಲ್ಲಿ	3-15
			7-35

ಪೂರ್ವ: ಸೀಮಾರೇಖೆಯ ಸಾಫನ್ ಸಂಖ್ಯೆ 50 ರಿಂದ ಮುಂದುವರೆದು ಮರಿಕೊಟ್ಟಿ ಸರ್ವೆ ನಂ.141 ರಲ್ಲಿ ನೈರ್ಯತ್ಯ ಹಾಗೂ ಅಗ್ನೀಯಾಭಿಮುಖವಾಗಿ 36-20 ಸರಪಳಿ ದೂರ ಚಲಿಸಿ ಮರಿಕೊಟ್ಟಿ-ಮಾಚಿಕೊಪ್ಪ-ಹೇರಂಬಾಪುರ (ಹಟ್ಟಕುಳಿ) ಮೂರು ಗ್ರಾಮಗಳ ಗಡಿಗಳು ಸೇರುವ ಮುಕ್ಕಪ್ಪೆ ಬಾಂದಿನಲ್ಲಿ ಸಾಫನ್ ಸಂಖ್ಯೆ 52 ನ್ನು ಸೇರುತ್ತದೆ. ಮುಂದುವರೆದು ಸೀಮಾರೇಖೆಯು ಮಾಚಿಕೊಪ್ಪ-ಹೇರಂಬಾಪುರ (ಹಟ್ಟಕುಳಿ) ಗ್ರಾಮಗಳ ಸಾಮಾನ್ಯ ಗಡಿ ರೇಖೆಯಲ್ಲಿಯೇ 63-00 ಸರಪಳಿ ಚಲಿಸಿ ಮಾಚಿಕೊಪ್ಪ-ಹೇರಂಬಾಪುರ (ಹಟ್ಟಕುಳಿ) ಗ್ರಾಮಗಳ ಗಡಿ ದ್ವಿಕುಪ್ಪೆ ಬಾಂದಿನಲ್ಲಿ ಸಾಫನ್ ಸಂಖ್ಯೆ 55 ನ್ನು ಸೇರುತ್ತದೆ.

ಪೂರ್ವದಲ್ಲಿ ಸೀಮಾರೇಖೆಯು ಈ ಕೆಳಗಿನಂತೆ ಚಲಿಸುತ್ತದೆ.

ಸಾಫನ್ ದಿಂದ	ಸಾಫನ್ಕೆ	ಕೋನ, ಡಿಗ್ರಿಗಳಲ್ಲಿ, ಸೀಮಾರೇಖೆಯು, ಸಾಫನ್ ಸಂಖ್ಯೆಯ ವಿವರಣೆ	ಅಂತರ ಸರಪಳಗಳಲ್ಲಿ ಒಂದು ಸರಪಳಿ = ಇಪ್ಪತ್ತು ಮೀಟರ್ =ಒಂದು ನೂರು ಕೊಂಡಿಗಳು ಸರಪಳಿ - ಕೊಂಡಿಗಳು
50	51	೧೮೮ ^०	13-70
51	52	ಮರಿಕೊಟ್ಟಿ-ಮಾಚಿಕೊಪ್ಪ-ಹೇರಂಬಾಪುರ (ಹಟ್ಟಕುಳಿ), ಮೂರು ಗ್ರಾಮಗಳ ಗಡಿಗಳು ಸೇರುವ ಮುಕ್ಕಪ್ಪೆ ಬಾಂದು	22-50
			36-20
52	53	ಮಾಚಿಕೊಪ್ಪ - ಹೇರಂಬಾಪುರ (ಹಟ್ಟಕುಳಿ) ಗ್ರಾಮಗಳ ಸಾಮಾನ್ಯ ಗಡಿ	30-00
53	54	ಡಿಟ್ಟೋ	12-00
54	55	ಮಾಚಿಕೊಪ್ಪ - ಹೇರಂಬಾಪುರ (ಹಟ್ಟಕುಳಿ) ಗ್ರಾಮಗಳ ಗಡಿ ದ್ವಿಕುಪ್ಪೆ ಬಾಂದುವಿನಲ್ಲಿ	21-00
			63-00

ದಕ್ಷಿಣ: ಸೀಮಾರೇಖೆಯ ಸ್ಥಾನ ಸಂಖ್ಯೆ 55 ರಿಂದ ಮುಂದುವರೆದು ಮಾಡಿಕೊಂಡ ಸರ್ವೆ ನಂ.73, 54 ರಲ್ಲಿ ವಿವಿಧ ಕೋನಗಳಲ್ಲಿ **58-35** ಸರಪಳಿ ಚಲಿಸಿ ಮಾಡಿಕೊಂಡ ಸರ್ವೆ ನಂ. 55, 57, 58, 54 ಸೇರುವ ಕೂಡುಬಾಂದಿನಲ್ಲಿ ಸ್ಥಾನ ಸಂಖ್ಯೆ 65ನ್ನು ಸೇರುತ್ತದೆ. ನಂತರ ಸೀಮಾರೇಖೆಯ ಮುಂದುವರೆದು ಮಾಡಿಕೊಂಡ ಸರ್ವೆ ನಂ.54 ರಲ್ಲಿ ವಿವಿಧ ಕೋನಗಳಲ್ಲಿ **42-30** ಸರಪಳಿ ಚಲಿಸಿ, ಮಾಡಿಕೊಂಡ ಸರ್ವೆ ನಂ.61 ರ ಸ್ಯೇರುತ್ತೆ ದ್ವಿಪುಷ್ಟ ಬಾಂದಿನಿಂದ 276^0 ಕೋನ 10-45 ಸರಪಳಿ ಅಂತರದಲ್ಲಿರುವ ಸ್ಥಾನ ಸಂಖ್ಯೆ 75 ನ್ನು ಸೇರುತ್ತದೆ. ಮುಂದುವರೆದು ಸೀಮಾರೇಖೆಯ ಮಾಡಿಕೊಂಡ ಸರ್ವೆ ನಂ: 54 ರಲ್ಲಿ ವಿವಿಧ ಕೋನಗಳಲ್ಲಿ **7-20** ಸರಪಳಿ ಚಲಿಸಿ ಮಾಡಿಕೊಂಡ ಸರ್ವೆ ನಂ.61 ರ ಸ್ಯೇರುತ್ತೆ ದ್ವಿಪುಷ್ಟ ಬಾಂದಿನಿಂದ 279^0 ಕೋನ 16-50 ಸರಪಳಿ ದೂರದಲ್ಲಿ ಹಳ್ಳಿದ ಪಕ್ಕ ಇರುವ ಸ್ಥಾನ ಸಂಖ್ಯೆ 78 ನ್ನು ಸೇರುತ್ತದೆ. ನಂತರ ಸೀಮಾರೇಖೆಯ ಮಾಡಿಕೊಂಡ ಸರ್ವೆನಂ: 54, 36 ರಲ್ಲಿ ವಿವಿಧ ಕೋನಗಳಲ್ಲಿ **13-00** ಸರಪಳಿ ಚಲಿಸಿ, ಮಾಡಿಕೊಂಡ ಸರ್ವೆ ನಂ.40 ರ ಈಶಾಸ್ವಬಾಂದಿನಿಂದ ಉತ್ತರಕ್ಕೆ 1-00 ಸರಪಳಿ ಅಂತರದಲ್ಲಿ ಹಳ್ಳಿದ ಬಲ ಬದಿಯಲ್ಲಿನ ಸ್ಥಾನ ಸಂಖ್ಯೆ 79 ನ್ನು ಸೇರುತ್ತದೆ. ಮುಂದುವರೆದು ಸೀಮಾರೇಖೆಯ ಮಾಡಿಕೊಂಡ ಸರ್ವೆ ನಂ.36 ರಲ್ಲಿ ವಿವಿಧ ಕೋನಗಳಲ್ಲಿ **27-80** ಸರಪಳಿ ಚಲಿಸಿ ಮಾಡಿಕೊಂಡ ಸರ್ವೆ ನಂ.37 ರ ಉತ್ತರಾಗ್ರ ಬಾಂದಿನಲ್ಲಿ ಸ್ಥಾನ ಸಂಖ್ಯೆ 84 ನ್ನು ಸೇರುತ್ತದೆ. ಸೀಮಾರೇಖೆಯ ಮುಂದುವರೆದು ಮಾಡಿಕೊಂಡ ಸರ್ವೆ ನಂ.36 ಮತ್ತು 1 ರಲ್ಲಿ ವಿವಿಧ ಕೋನಗಳಲ್ಲಿ **19-70** ಸರಪಳಿ ಚಲಿಸಿ ಮಾಡಿಕೊಂಡ ಸರ್ವೆ ನಂ.38 ರ ಪೂರ್ವ ಬಾಂದಿನಿಂದ 246^0 ಕೋನ 14-45 ಸರಪಳಿ ದೂರದಲ್ಲಿರುವ ಹಳ್ಳಿದ ಬಲಬದಿಯಲ್ಲಿ ಸ್ಥಾನ ಸಂಖ್ಯೆ 90 ನ್ನು ಸೇರುತ್ತದೆ. ಮುಂದುವರೆದು ಹಳ್ಳಿದ ಬಲ ಬದಿಯಲ್ಲಿಯೇ **3-50** ಸರಪಳಿ ಚಲಿಸಿ ಹಳ್ಳಿದ ಪಕ್ಕದಲ್ಲಿರುವ ಸ್ಥಾನ ಸಂಖ್ಯೆ 91 ನ್ನು ಸೇರುತ್ತದೆ. ಮುಂದುವರೆದು ಮಾಡಿಕೊಂಡ ಸರ್ವೆ ನಂ.1, ತುಳುವಿನಕೊಂಡ ಸರ್ವೆ ನಂ.30 ಹಾಗೂ ಮಾಡಿಕೊಂಡ ಸರ್ವೆ ನಂ.1 ರಲ್ಲಿ ವಿವಿಧ ಕೋನಗಳಲ್ಲಿ **20-40** ಸರಪಳಿ ಚಲಿಸಿ ಹಳ್ಳಿದ ಬಲ ಬದಿಯಲ್ಲಿ ಮಾಡಿಕೊಂಡ ಸರ್ವೆ ನಂ.5, 4 ಮತ್ತು ಹಳ್ಳಿ ಕೂಡುವ ಬಾಂದಿನಿಂದ 346^0 ಕೋನ 2-55 ಸರಪಳಿ ಅಂತರದಲ್ಲಿರುವ ಸ್ಥಾನ ಸಂಖ್ಯೆ 97 ನ್ನು ಸೇರುತ್ತದೆ. ಸೀಮಾರೇಖೆಯ ಮುಂದುವರೆದು ಮಾಡಿಕೊಂಡ ಸರ್ವೆ ನಂ.1, ತುಳುವಿನಕೊಂಡ ಸರ್ವೆ ನಂ: 30 ಮತ್ತು ಮಾಡಿಕೊಂಡ ಸರ್ವೆ ನಂ:35 ರಲ್ಲಿ ವಿವಿಧ ಕೋನಗಳಲ್ಲಿ **60-60** ಸರಪಳಿ ಚಲಿಸಿ ಮಾಡಿಕೊಂಡ ಸರ್ವೆ ನಂ.26 ರ ವಾಯುವ್ಯ ಬಾಂದಿನಿಂದ 282^0 ಕೋನ 5-45 ಸರಪಳಿ ದೂರದಲ್ಲಿರುವ ಸ್ಥಾನ ಸಂಖ್ಯೆ 109 ನ್ನು ಸೇರುತ್ತದೆ. ಸೀಮಾರೇಖೆಯ ಮುಂದುವರೆದು ಮಾಡಿಕೊಂಡ ಸರ್ವೆ ನಂ.35 ಮತ್ತು ತುಳುವಿನಕೊಂಡ ಸರ್ವೆ ನಂ.28 ರಲ್ಲಿ ವಿವಿಧ ಕೋನಗಳಲ್ಲಿ **38-15** ಸರಪಳಿ ಚಲಿಸಿ ತುಳುವಿನಕೊಂಡ ಸರ್ವೆ ನಂ.33 ರ ಉತ್ತರಾಗ್ರ ಬಾಂದಿನಲ್ಲಿ ಸ್ಥಾನ ಸಂಖ್ಯೆ 115 ನ್ನು ಸೇರುತ್ತದೆ. ಮುಂದುವರೆದು ಸೀಮಾರೇಖೆಯ ತುಳುವಿನಕೊಂಡ ಸರ್ವೆ ನಂ.28 ಮತ್ತು ಮಾಡಿಕೊಂಡ ಸರ್ವೆ ನಂ.25 ರಲ್ಲಿ ವಿವಿಧ ಕೋನಗಳಲ್ಲಿ **31-30** ಸರಪಳಿ ಚಲಿಸಿ ಮಾಡಿಕೊಂಡ ಸರ್ವೆ ನಂ.24, 25 ಮತ್ತು ತುಳುವಿನಕೊಂಡ ಗ್ರಾಮಗಳು ಕೂಡುವ ಮುಕ್ಕುಪ್ಪೆ ಬಾಂದಿನಿಂದ ಮಾಡಿಕೊಂಡ ಸರ್ವೆ ನಂ: 24 ರ ದಕ್ಷಿಣಗಡಿಯಲ್ಲಿನ ಒದನೇ ಬಾಂದಿನಲ್ಲಿ ಸ್ಥಾನ ಸಂಖ್ಯೆ 122 ನ್ನು ಸೇರುತ್ತದೆ. ಮುಂದುವರೆದು ಸದರಿ ಸರ್ವೆ ನಂ.24 ರ ಪೂರ್ವದ ಗಡಿಯಲ್ಲಿ **9-75** ಸರಪಳಿ ಚಲಿಸಿ ಸದರಿ ಸರ್ವೆ ನಂ.24 ರ ಈಶಾಸ್ವ ಬಾಂದಿನಲ್ಲಿ (ಕೆರೆಯ ದಕ್ಷಿಣಕ್ಕಿರುವ) ಸ್ಥಾನ ಸಂಖ್ಯೆ 123 ನ್ನು ಸೇರುತ್ತದೆ. ಸೀಮಾರೇಖೆಯ ಮುಂದುವರೆದು ಮಾಡಿಕೊಂಡ ಸರ್ವೆ ನಂ.25, ತುಳುವಿನಕೊಂಡ ಸರ್ವೆ ನಂ.26, 20, 19 ರಲ್ಲಿ ವಿವಿಧ ಕೋನಗಳಲ್ಲಿ **45-75** ಸರಪಳಿ ಚಲಿಸಿ ತುಳುವಿನಕೊಂಡ ಸರ್ವೆ ನಂ.87 ರ ಈಶಾಸ್ವ ಬಾಂದಿನಲ್ಲಿ ಸ್ಥಾನ ಸಂಖ್ಯೆ 131 ನ್ನು ಸೇರುತ್ತದೆ. ಮುಂದುವರೆದು ಸದರಿ ಸರ್ವೆ ನಂ: 87 ರ ಉತ್ತರ ಗಡಿಯಲ್ಲಿ ಸುಮಾರು 3-10 ಸರಪಳಿ ಚಲಿಸಿ ಸದರಿ ಸರ್ವೆ ನಂ.87 ರ ವಾಯುವ್ಯ ಬಾಂದಿನಲ್ಲಿ ಸ್ಥಾನ ಸಂಖ್ಯೆ 132 ನ್ನು ಸೇರುತ್ತದೆ. ಮುಂದುವರೆದು ಸೀಮಾರೇಖೆಯ ತುಳುವಿನಕೊಂಡ ಸರ್ವೆ ನಂ.19 ರಲ್ಲಿ ವಿವಿಧ ಕೋನಗಳಲ್ಲಿ **10-75** ಸರಪಳಿ ಚಲಿಸಿ ತುಳುವಿನಕೊಂಡ ಸರ್ವೆ ನಂ.58, 61, 60 ಸೇರುವ ಕೂಡುಬಾಂದಿನಿಂದ 303^0 ಕೋನ 10-30 ಸರಪಳಿ ಅಂತರದಲ್ಲಿರುವ ಜಯಪುರ-ಕೊಪ್ಪೆ ಮುಕ್ಕಿ ರಸ್ತೆಯ ಬಲ ಬದಿಯಲ್ಲಿರುವ ಸ್ಥಾನ ಸಂಖ್ಯೆ 136 ನ್ನು ಸೇರುತ್ತದೆ. ಮುಂದುವರೆದು ಸೀಮಾರೇಖೆಯ ಜಯಪುರ - ಕೊಪ್ಪೆ ಮುಕ್ಕಿ ರಸ್ತೆಯ ಬಲ ಬದಿಯಲ್ಲಿಯೇ ಸುಮಾರು **11-70** ಸರಪಳಿ ಚಲಿಸಿ ತುಳುವಿನ ಕೊಪ್ಪೆ ಸರ್ವೆ ನಂ.13, 14, 15, 94 ಸೇರುವ ಕೂಡುಬಾಂದಿನಿಂದ 025^0 ಕೋನ 2-75 ಸರಪಳಿ ದೂರದಲ್ಲಿ (ಮುಕ್ಕಿರಸ್ತೆ ಬಲ ಬದಿಯಲ್ಲಿನ) ಸ್ಥಾನಸಂಖ್ಯೆ 137 ನ್ನು ಸೇರುತ್ತದೆ. ಸೀಮಾರೇಖೆಯ ಮುಂದುವರೆದು ತುಳುವಿನಕೊಂಡ ಸರ್ವೆನಂ.19, 17, 7 ರಲ್ಲಿ ವಿವಿಧ ಕೋನಗಳಲ್ಲಿ **27-00** ಸರಪಳಿಚಲಿಸಿ ತುಳುವಿನಕೊಂಡ ಸರ್ವೆ ನಂ.17, 98 ರ ಉತ್ತರ ದಿಕ್ಕಿನ ಕೂಡುಬಾಂದಿನಲ್ಲಿ ಸ್ಥಾನ ಸಂಖ್ಯೆ 143 ನ್ನು ಸೇರುತ್ತದೆ.

ದಕ್ಷಿಣದಲ್ಲಿ ಸೀಮಾರೇಖೆಯ ಈ ಕೆಳಗಿನಂತೆ ಚಲಿಸುತ್ತದೆ.

ಸ್ಥಾನ ದಿಂದ	ಸ್ಥಾನಕ್ಕೆ	ಕೋನ, ಡಿಗ್ರಿಗಳಲ್ಲಿ, ಸೀಮಾರೇಖೆಯ, ಸ್ಥಾನ ಸಂಖ್ಯೆಯ ವಿವರಣೆ	ಅಂತರ ಸರಪಳಿಗಳಲ್ಲಿ ಒಂದು ಸರಪಳಿ= ಇಪ್ಪತ್ತು ಮೀಟರ್ =ಒಂದು ನೂರು ಕೊಂಡಿಗಳು ಸರಪಳಿ - ಕೊಂಡಿಗಳು
55	56	225^0	6-85
56	57	325^0	6-05

57	58	239^0	8–80
58	59	320^0	3–25
59	60	309^0	9–85
60	61	342^0	1–25
61	62	273^0	3–95
62	63	256^0	6–80
63	64	145^0	8–80
64	65	ಮಾಡಿಕೊಂಡ ಸರ್ವ ನಂ.55, 57, 58, 54 ಗಳು ಸೇರುವ ಕೂಡುಬಾಂದು	2–75
			58–35
65	66	311^0	4–30
66	67	266^0	1–95
67	68	221^0	4–15
68	69	316^0	3–35
69	70	248^0	5–80
70	71	183^0	3–05
71	72	146^0	2–15
72	73	210^0	5–20
73	74	324^0	6–15
74	75	231^0	6–20
			42–30
75	76	270^0	2–45
76	77	315^0	3–20
77	78	231^0	1–55
			7–20
78	79	ಹಳ್ಳದ ಬಲಬದಿ ಗುಂಟ	13–00
			13–00
79	80	344^0	3–40
80	81	295^0	7–90
81	82	344^0	6–05
82	83	324^0	3–25
83	84	ಮಾಡಿಕೊಂಡ ಸರ್ವ ನಂ.37 ರ ಉತ್ತರಾಗ್ನಿ ಬಾಂದು	7–20
			27–80
84	85	282^0	2–25
85	86	208^0	4–75
86	87	190^0	3–10

87	88	166^0	3-55
88	89	231^0	4-95
89	90	154^0	1-10
			19-70
90	91	ಹಳ್ಳದ ಬಲ ಬದಿ ಗುಂಟು	3-50
			3-50
91	92	302^0	6-80
92	93	270^0	2-35
93	94	162^0	4-90
94	95	080^0	4-50
95	96	148^0	1-85
			20-40
96	97	ಹಳ್ಳದ ಬಲ ಬದಿಗುಂಟು	8-90
			8-90
97	98	276^0	4-50
98	99	312^0	5-00
99	100	246^0	4-05
100	101	355^0	5-25
101	102	010^0	8-10
102	103	351^0	5-00
103	104	015^0	5-80
104	105	341^0	2-00
105	106	306^0	5-00
106	107	278^0	8-00
107	108	264^0	4-00
108	109	166^0	3-90
			60-60
109	110	180^0	11-05
110	111	098^0	9-60
111	112	166^0	4-70
112	113	208^0	4-65
113	114	238^0	4-65
114	115	ತುಳುವನಚೋಪ್ಪ ಸರ್ವೆ ನಂ. 33 ರ ಉತ್ತರಾಗ್ನಿ ಚಾಂಡು	3-50
			38-15
115	116	344^0	3-00

116	117	270^0	3-55
117	118	159^0	6-10
118	119	188^0	3-40
119	120	274^0	3-50
120	121	349^0	7-45
121	122	ಮಾಚಿಕೊಪ್ಪ ಸರ್ವೆ ನಂ. 24, 25 ಮತ್ತು ತುಳುವಿನಕೊಪ್ಪ ಗ್ರಾಮಗಳ ಗಡಿ ಮುಕ್ಕಪ್ಪೆ ಬಾಂದಿನಿಂದ ಮಾಚಿಕೊಪ್ಪ ಸರ್ವೆ ನಂ. 24 ರ ದಕ್ಕಿನ ಗಡಿಯಲ್ಲಿರುವ 5 ನೇ ಬಾಂದಿನಲ್ಲಿ	4-30
			31-30
122	123	ಮಾಚಿಕೊಪ್ಪ ಸರ್ವೆ ನಂ. 24 ರ ಪೂರ್ವ ಗಡಿ ಮತ್ತು ಸರ್ವೆ ನಂ. 24 ರ ಕೆಶಾನ್ನ ಬಾಂದು	9-75
			9-75
123	124	305^0	3-60
124	125	234^0	6-85
125	126	217^0	5-85
126	127	256^0	4-25
127	128	175^0	7-85
128	128 ಎ	178^0	7-90
128 ಎ	129	163^0	1-70
129	130	290^0	3-45
130	131	ತುಳುವಿನಕೊಪ್ಪ ಸರ್ವೆ ನಂ. 87 ರ ಕೆಶಾನ್ನ ಬಾಂದು	4-30
			45-75
131	132	ತುಳುವಿನಕೊಪ್ಪ ಸರ್ವೆ ನಂ. 87 ರ ಉತ್ತರ ಗಡಿ ಮತ್ತು ಸರ್ವೆ ನಂ. 87 ರ ವಾಯುವ್ಯ ಬಾಂದು	3-10
			3-10
132	133	196^0	1-90
133	134	134^0	2-35
134	135	167^0	5-15
135	136	216^0	1-35
			10-75
136	137	ಜಯಪುರ-ಕೊಪ್ಪ ಮುಖ್ಯ ರಸ್ತೆಯ ಬಲ ಬದಿಗುಂಟ	11-70
			11-70
137	138	048^0	3-60

138	139	009°	3-40
139	140	308°	7-20
140	141	293°	5-30
141	142	230°	3-15
142	143	ತುಳುವಿನಕೊಪ್ಪ ಸರ್ವ ನಂ. 17, 98 ರ ಲುತ್ತರ ದಿಕ್ಕಿನ ಹೊಡುಬಾಂದು	4-35
			27-00
143	144	ತುಳುವಿನಕೊಪ್ಪ ಸರ್ವ ನಂ. 98 ರ ಲುತ್ತರ ಗಡಿ ಮತ್ತು ಸರ್ವ ನಂ. 98 ರ ವಾಯುವ್ಯ ಬಾಂದು	2-00
			2-00
144	145	172°	2-45
145	146	250°	3-60
146	147	194°	3-45
147	148	168°	7-30
148	149	255°	3-45
149	150	015°	4-55
150	151	345°	2-50
151	152	276°	2-00
152	153	332°	2-15
153	154	321°	1-95
			33-40

ಪತ್ತಿಮ: ಸೀಮಾರೇಖೆಯ ಸ್ಥಾನ ಸಂಖ್ಯೆ 154 ರಿಂದ ಮುಂದುವರೆದು ತುಳುವಿನಕೊಪ್ಪ-ಬಿಳಗೋಳ ಗ್ರಾಮಗಳ ಸಾಮಾನ್ಯ ಗಡಿ, ಮಾಚಿಕೊಪ್ಪ-ಬಿಳಗೋಳ ಗ್ರಾಮಗಳ ಸಾಮಾನ್ಯ ಗಡಿ, ಉಡಾಣ- ಬಿಳಗೋಳ ಗ್ರಾಮಗಳ ಸಾಮಾನ್ಯ ಗಡಿ ಮಾರಿತೊಟ್ಟು-ಬಿಳಗೋಳ ಗ್ರಾಮಗಳ ಸಾಮಾನ್ಯ ಗಡಿ (ಬಿಳಗೋಳ ಗ್ರಾಮದ ಕ.ಅ.ಕಾಲ್ಯಾಂ 1963 ಕಲಂ 4 ರ ಫೋಷಿತ ಅರಣ್ಯ ಪ್ರದೇಶದ ಗಡಿಯಲ್ಲಿಯೇ G.O.No:AHFF-276FAF-91 Dated:30-5-1991) ಸುಮಾರು **150-55** ಸರಪಳಿ ಚಲಿಸಿ ಸ್ಥಾನ ಸಂಖ್ಯೆ 164 ರ ಮುಖಾಂತರ ಪ್ರಾರಂಭಿಕ ಸ್ಥಾನ ಸಂಖ್ಯೆ 1 ನ್ನು ಸೇರುತ್ತದೆ.

ಪತ್ತಿಮದಲ್ಲಿ ಸೀಮಾರೇಖೆಯ ಈ ಕೆಳಗಿನಂತೆ ಚಲಿಸುತ್ತದೆ.

ಸ್ಥಾನ ದಿಂದ	ಸ್ಥಾನಕ್ಕೆ	ಕೋನ, ಡಿಗ್ರೀಗಳಲ್ಲಿ, ಸೀಮಾರೇಖೆಯ, ಸ್ಥಾನ ಸಂಖ್ಯೆಯ ವಿವರಣೆ	ಅಂತರ ಸರಪಳಿಗಳಲ್ಲಿ ಒಂದು ಸರಪಳಿ= ಇಪ್ಪತ್ತು ಮೀಟರ್ =ಒಂದು ನೂರು ಕೊಂಡಿಗಳು ಸರಪಳಿ - ಕೊಂಡಿಗಳು
154	155	ತುಳುವಿನ ಕೊಪ್ಪ-ಬಿಳಗೋಳ ಗ್ರಾಮಗಳ ಸಾಮಾನ್ಯ ಗಡಿ (ಬಿಳಗೋಳ ಕಲಂ 4 ರ ಫೋಷಿತ ಅರಣ್ಯ ಪ್ರದೇಶದ ಗಡಿ)	24-00
155	156	ಡಿಟ್ರೆಕ್ಸ್	2-50
156	157	ಡಿಟ್ರೆಕ್ಸ್	5-50
157	158	ಡಿಟ್ರೆಕ್ಸ್	16-50
158	159	ಮಾಚಿಕೊಪ್ಪ- ಬಿಳಗೋಳ ಗ್ರಾಮಗಳ ಸಾಮಾನ್ಯ ಗಡಿ (ಬಿಳಗೋಳ ಕಲಂ 4 ರ ಫೋಷಿತ ಅರಣ್ಯ ಪ್ರದೇಶದ ಗಡಿ)	20-00

159	160	ದಿಚ್ಚೋ	8-00
160	161	ದಿಚ್ಚೋ	19-00
161	162	ಉಡಾಳ-ಬಿಳುಗೊಳ ಗ್ರಾಮಗಳ ಸಾಮಾನ್ಯ ಗಡಿ (ಬಿಳುಗೊಳ ಕಲಂ 4 ರ ಫೋಟಿಕ ಅರಣ್ಯ ಪ್ರದೇಶದ ಗಡಿ)	35-50
162	163	ದಿಚ್ಚೋ	7-00
163	164	ಮರಿತೊಟ್ಟಿ - ಬಿಳುಗೊಳ ಗ್ರಾಮಗಳ ಸಾಮಾನ್ಯ ಗಡಿ (ಬಿಳುಗೊಳ ಕಲಂ 4 ರ ಫೋಟಿಕ ಅರಣ್ಯ ಪ್ರದೇಶದ ಗಡಿ)	10-00
164	1	ದಿಚ್ಚೋ	2-55
			150-55

ಅಂದಗಾರು ಶ್ರೀ ಲಕ್ಷ್ಮೀ ನಾರಾಯಣ ಸ್ಥಾಮಿ ಬಳ್ಳಕ್ಕೆ-VII

ಸಂಕ್ಷಿಪ್ತ ಸರಹದ್ದುಗಳ ವಿವರ

ಉತ್ತರ	-	ಮರಿತೊಟ್ಟಿ ಸರ್ವೆ ನಂ.147 ರ ಉಳಿಕೆ ಪ್ರದೇಶ.
ಪೂರ್ವ	-	ಮರಿತೊಟ್ಟಿ ಸರ್ವೆ ನಂ.147, 146 ರ ಉಳಿಕೆ ಪ್ರದೇಶ.
ದಕ್ಷಿಣ	-	ಮರಿತೊಟ್ಟಿ ಸರ್ವೆ ನಂ.146 ಮತ್ತು ವೃಡಾಳ ಸರ್ವೆ ನಂ.1 ರ ಉಳಿಕೆ ಪ್ರದೇಶ.
ಪಶ್ಚಿಮ	-	ವೃಡಾಳ ಸರ್ವೆ ನಂ: 1 ರ ಉಳಿಕೆ ಪ್ರದೇಶ ಮತ್ತು ಮರಿತೊಟ್ಟಿ ಸರ್ವೆ ನಂ.147 ರ ಉಳಿಕೆ ಪ್ರದೇಶ.

:ಸಾರಿವಾದ ಸರಹದ್ದು ವಿವರಣೆ:

ಉತ್ತರ: ಸೀಮಾರೇಖೆಯು ಮರಿತೊಟ್ಟಿ ಸರ್ವೆ ನಂ.156, 157, 158 ರ ಕೂಡು ಬಾಂದಿನಿಂದ 233^0 ಕೋನ 8-75 ಸರಪಳಿ ಅಂತರದಲ್ಲಿರುವ ಸಾಫನ ಸಂಖ್ಯೆ 1 ರಿಂದ ಪ್ರಾರಂಭವಾಗಿ ಮಾರಿತೊಟ್ಟಿ ಸರ್ವೆ ನಂ.147 ರಲ್ಲಿ ವಿವಿಧ ಕೋನಗಳಲ್ಲಿ **23-80** ಸರಪಳಿ ಚಲಿಸಿ ಸರ್ವೆ ನಂ.156, 157, 158 ರ ಕೂಡುಬಾಂದಿನಿಂದ 091^0 ಕೋನ **6-70** ಸರಪಳಿ ದೂರದಲ್ಲಿರುವ ಸಾಫನ ಸಂಖ್ಯೆ 8 ನ್ನು ಸೇರುತ್ತದೆ.

ಉತ್ತರದಲ್ಲಿ ಸೀಮಾರೇಖೆಯು ಈ ಕೆಳಗಿನಂತೆ ಚಲಿಸುತ್ತದೆ.

ಸಾಫನ ದಿಂದ	ಸಾಫನಕೆ	ಕೋನ, ಡಿಗ್ರಿಗಳಲ್ಲಿ ಸೀಮಾರೇಖೆಯ, ಸಾಫನ ಸಂಖ್ಯೆಯ ವಿವರಣೆ	ಅಂತರ ಸರಪಳಿಗಳಲ್ಲಿ ಒಂದು ಸರಪಳಿ= ಇಪ್ಪತ್ತು ಮೀಟರ್ =ಒಂದು ನೂರು ಕೋಂಡಿಗಳು ಸರಪಳಿ - ಕೊಂಡಿಗಳು
1	2	101^0	5-95
2	3	172^0	2-75
3	4	119^0	2-10
4	5	360^0	3-25
5	6	082^0	1-35
6	7	017^0	5-60
7	8	064^0	2-80
			23-80

ಮೂರ್ವ: ಸೀಮಾರೇಖೆಯ ಸ್ಥಾನ ಸಂಖ್ಯೆ 8 ರಿಂದ ಮುಂದುವರೆದು ಮರಿತೊಟ್ಟು ಸರ್ವೆ ನಂ.147, 146 ರಲ್ಲಿ ವಿವಿಧ ಕೋನಗಳಲ್ಲಿ 22-95 ಸರಪಳಿ ದೂರ ಚಲಿಸಿ ಮರಿತೊಟ್ಟು ಸರ್ವೆ ನಂ.143, 144 ರ ಮೂರ್ವ ದಿಕ್ಕಿನ ಕೂಡುಬಾಂದಿನಿಂದ 268° ಕೋನ 2-90 ಸರಪಳಿ ದೂರದಲ್ಲಿರುವ ಸ್ಥಾನ ಸಂಖ್ಯೆ 15 ನ್ನು ಸೇರುತ್ತದೆ.

ಮೂರ್ವದಲ್ಲಿ ಸೀಮಾರೇಖೆಯು ಈ ಕೆಳಗಿನಂತೆ ಚಲಿಸುತ್ತದೆ.

ಸ್ಥಾನ ದಿಂದ	ಸ್ಥಾನಕ್ಕೆ	ಕೋನ, ಡಿಗ್ರಿಗಳಲ್ಲಿ, ಸೀಮಾರೇಖೆಯ, ಸ್ಥಾನ ಸಂಖ್ಯೆಯ ವಿವರಣೆ	ಅಂತರ ಸರಪಳಿಗಳಲ್ಲಿ ಒಂದು ಸರಪಳಿ= ಇಪ್ಪತ್ತು ಮೀಟರ್ =ಒಂದು ನೂರು ಕೊಂಡಿಗಳು ಸರಪಳಿ - ಕೊಂಡಿಗಳು
8	9	174°	2-10
9	10	130°	5-90
10	11	139°	3-70
11	12	058°	0-50
12	13	121°	4-70
13	14	099°	3-05
14	15	154°	3-00
			22-95

ದಕ್ಷಿಣ: ಸೀಮಾರೇಖೆಯು ಸ್ಥಾನ ಸಂಖ್ಯೆ 15 ರಿಂದ ಮುಂದುವರೆದು ಮರಿತೊಟ್ಟು ಸರ್ವೆ ನಂ.146 ರಲ್ಲಿ ವಿವಿಧ ಕೋನಗಳಲ್ಲಿ 11-90 ಸರಪಳಿ ದೂರ ಚಲಿಸಿ ಮರಿತೊಟ್ಟು ಸರ್ವೆ ನಂ.146, 147 ಹಾಗೂ ಉಡಾಳ ಗ್ರಾಮಗಳ ಗಡಿ ಸೇರುವ ಕೂಡುಬಾಂದಿನಲ್ಲಿ ಸ್ಥಾನ ಸಂಖ್ಯೆ 18 ನ್ನು ಸೇರುತ್ತದೆ. ಮುಂದುವರೆದು ಸೀಮಾ ರೇಖೆಯು ಮರಿ ತೊಟ್ಟು ಸರ್ವೆ ನಂ. 147 ರ ದಕ್ಷಿಣ ಗಡಿಯಲ್ಲಿ 12-35 ಸರಪಳಿ ಚಲಿಸಿ ಮರಿತೊಟ್ಟು ಸರ್ವೆ ನಂ. 161 ರ ಆಗ್ನೇಯ ಬಾಂದಿನಿಂದ 085° ಕೋನ 6-65 ಸರಪಳಿ ದೂರದಲ್ಲಿರುವ ಸ್ಥಾನ ಸಂಖ್ಯೆ 19 ನ್ನು ಸೇರುತ್ತದೆ.

ದಕ್ಷಿಣದಲ್ಲಿ ಸೀಮಾರೇಖೆಯು ಈ ಕೆಳಗಿನಂತೆ ಚಲಿಸುತ್ತದೆ.

ಸ್ಥಾನ ದಿಂದ	ಸ್ಥಾನಕ್ಕೆ	ಕೋನ, ಡಿಗ್ರಿಗಳಲ್ಲಿ, ಸೀಮಾರೇಖೆಯ, ಸ್ಥಾನ ಸಂಖ್ಯೆಯ ವಿವರಣೆ	ಅಂತರ ಸರಪಳಿಗಳಲ್ಲಿ ಒಂದು ಸರಪಳಿ= ಇಪ್ಪತ್ತು ಮೀಟರ್ =ಒಂದು ನೂರು ಕೊಂಡಿಗಳು ಸರಪಳಿ - ಕೊಂಡಿಗಳು
15	16	234°	5-65
16	17	288°	4-85
17	18	ಮರಿತೊಟ್ಟು ಸರ್ವೆ ನಂ.146, 147 ಮತ್ತು ಉಡಾಳ ಗ್ರಾಮಗಳ ಗಡಿ ಬಾಂದು	1-40
			11-90
18	19	ಮರಿತೊಟ್ಟು ಸರ್ವೆ ನಂ. 147 ರ ದಕ್ಷಿಣ ಗಡಿ	12-35
			12-35

ಪಶ್ಚಿಮ: ಸೀಮಾರೇಖೆಯು ಸ್ಥಾನ ಸಂಖ್ಯೆ 19 ರಿಂದ ಮುಂದುವರೆದು ಮರಿತೊಟ್ಟು ಸರ್ವೆ ನಂ: 147 ರಲ್ಲಿ 4-65 ಸರಪಳಿ ಚಲಿಸಿ ಮರಿತೊಟ್ಟು ಸರ್ವೆ ನಂ.194 ರ ಆಗ್ನೇಯ ಬಾಂದಿನಲ್ಲಿ ಸ್ಥಾನ ಸಂಖ್ಯೆ 20 ನ್ನು ಸೇರುತ್ತದೆ. ನಂತರ ಸೀಮಾ ರೇಖೆಯು ಮರಿತೊಟ್ಟು ಸರ್ವೆ ನಂ.194 ರ ಪಶ್ಚಿಮ ಮತ್ತು ಉತ್ತರದ ಗಡಿಯಲ್ಲಿ ಸುಮಾರು 4-50 ಸರಪಳಿ ಚಲಿಸಿ ಸದರಿ ಸರ್ವೆ ನಂ.194 ರ ವಾಯುವ್ಯ ಬಾಂದಿನಲ್ಲಿ ಸ್ಥಾನ ಸಂಖ್ಯೆ 22 ನ್ನು ಸೇರುತ್ತದೆ. ಮುಂದುವರೆದು ಸೀಮಾರೇಖೆಯು ಸರ್ವೆ ನಂ.147 ರಲ್ಲಿ ವಿವಿಧ ಕೋನಗಳಲ್ಲಿ 12-25 ಸರಪಳಿ ದೂರ ಚಲಿಸಿ ಸಾಫ್ ಸಂಖ್ಯೆ 26 ರ ಮುಖಾಂತರ ಪ್ರಾರಂಭಿಕ ಸ್ಥಾನ ಸಂಖ್ಯೆ 1 ನ್ನು ಸೇರುತ್ತದೆ.

ಪತ್ರಿಕೆಯಲ್ಲಿ ಸೀಮಾರೇಖೆಯು ಈ ಕೆಳಗಿನಂತೆ ಚಲಿಸುತ್ತದೆ.

ಸ್ಥಾನ ದಿಂದ	ಸ್ಥಾನಕ್ಕೆ	ಕೋನ, ಡಿಗ್ರಿಗಳಲ್ಲಿ, ಸೀಮಾರೇಖೆಯ, ಸ್ಥಾನ ಸಂಖ್ಯೆಯ ವಿವರಣೆ	ಅಂತರ ಸರಪಳಿಗಳಲ್ಲಿ ಒಂದು ಸರಪಳಿ= ಇಪ್ಪತ್ತು ಮೀಟರ್ =ಒಂದು ನೂರು ಕೊಂಡಿಗಳು ಸರಪಳಿ - ಕೊಂಡಿಗಳು
19	20	ಮರಿತೊಟ್ಟಿ ಸರ್ವೆ ನಂ.194 ರ ಆಗ್ನೇಯ ಬಾಂದು	4-65
			4-65
20	21	ಮರಿತೊಟ್ಟಿ ಸರ್ವೆ ನಂ.194 ರ ಮೂರ್ವ ಗಡಿ ಮತ್ತು ಸರ್ವೆ ನಂ.194 ರ ಕೆಶಾನ್ಯ ಬಾಂದು	1-00
21	22	ಸರ್ವೆ ನಂ.194 ರ ಉತ್ತರ ಗಡಿ ಮತ್ತು ಸರ್ವೆ ನಂ.194 ರ ವಾಯುವ್ಯ ಬಾಂದು	3-50
			4-50
22	23	307°	3-80
23	24	276°	1-50
24	25	352°	2-60
25	26	289°	1-75
26	1	356°	2-60
			12-25

ಅಂದಗಾರು ಶ್ರೀ ಲಕ್ಷ್ಮೀ ನಾರಾಯಣ ಸ್ವಾಮಿ ಬಳ್ಳಕ್ಕೆ-VIII

ಸಂಕ್ಷಿಪ್ತ ಸರಹದ್ದುಗಳ ವಿವರ

ಉತ್ತರ	-	ಮರಿತೊಟ್ಟಿ ಸರ್ವೆ ನಂ.180, 190 ರ ಉಳಿಕೆ ಪ್ರದೇಶ.
ಮೂರ್ವ	-	ಮರಿತೊಟ್ಟಿ ಸರ್ವೆ ನಂ.190 ಮತ್ತು 180, 190 ರ ಉಳಿಕೆ ಪ್ರದೇಶ.
ದಕ್ಷಿಣ	-	ಬಿಳಗೊಳ - ಮರಿತೊಟ್ಟಿ ಗ್ರಾಮಗಳ ಸಾಮಾನ್ಯ ಗಡಿ (ಬಿಳಗೊಳ ಗ್ರಾಮದ ಕ.ಅ.ಕಾಂಟ್ 1963 ರ ಕಲಂ 4 ರ ಹೋಷಿತ ಅರಣ್ಯ ಪ್ರದೇಶದ ಗಡಿ G.O.No.AHFF-276-FAF 91 Dated 30-5-1991)
ಪತ್ರಿಕೆ	-	ಬಿಳಗೊಳ-ಮರಿತೊಟ್ಟಿ ಗ್ರಾಮಗಳ ಸಾಮಾನ್ಯ ಗಡಿ

:ಸರವರವಾದ ಸರಹದ್ದು ವಿವರಣೆ:

ಉತ್ತರ: ಸೀಮಾರೇಖೆಯ ಮರಿತೊಟ್ಟಿ ಸರ್ವೆನಂ. 174,175,176,180 ಸೇರುವ ಕೊಡುಬಾಂದಿನಿಂದ 223° ಕೋನ 16-35 ಸರಪಳಿ ದೂರದಲ್ಲಿ, ಮರಿತೊಟ್ಟಿ-ಬಿಳಗೊಳ ಗ್ರಾಮಗಳ ಸಾಮಾನ್ಯ ಗಡಿಯಲ್ಲಿ ಸ್ಥಾನ ಸಂಖ್ಯೆ 1 ರಿಂದ ಪ್ರಾರಂಭವಾಗಿ ಮರಿತೊಟ್ಟಿ ಸರ್ವೆ ನಂ.180 ರಲ್ಲಿ ಏವಿಧ ಕೋನಗಳಲ್ಲಿ 35-30 ಸರಪಳಿ ಚಲಿಸಿ ಮರಿತೊಟ್ಟಿ ಸರ್ವೆ ನಂ.174, 175, 176, 180 ಸೇರುವ ಕೊಡುಬಾಂದಿನಿಂದ 130° ಕೋನ 10-35 ಸರಪಳಿ ದೂರದಲ್ಲಿರುವ ಸ್ಥಾನ ಸಂಖ್ಯೆ 10 ನ್ನು ಸೇರುತ್ತದೆ. ಮುಂದುವರೆದು ಸೀಮಾರೇಖೆಯ ಮರಿತೊಟ್ಟಿ ಸರ್ವೆ ನಂ.180 ರಲ್ಲಿ ಏವಿಧ ಕೋನಗಳಲ್ಲಿ 48-90 ಸರಪಳಿ ಚಲಿಸಿ ಮರಿತೊಟ್ಟಿ ಸರ್ವೆ ನಂ.169, 174, 175 ಗಳು ಸೇರುವ ಕೊಡುಬಾಂದಿನಿಂದ 104° ಕೋನ 14-45 ಸರಪಳಿ ದೂರದಲ್ಲಿರುವ ಸ್ಥಾನಸಂಖ್ಯೆ 20 ನ್ನು ಸೇರುತ್ತದೆ. ನಂತರ ಸೀಮಾರೇಖೆಯ ಮರಿತೊಟ್ಟಿ ಸರ್ವೆನಂ.180, 190 ರಲ್ಲಿ ಏವಿಧಕೋನಗಳಲ್ಲಿ 54-80 ಸರಪಳಿ ಚಲಿಸಿ, ಮರಿತೊಟ್ಟಿ ಸರ್ವೆ ನಂ.165 ರ ಹಳ್ಳಿದ ಪಕ್ಕ ಇರುವ ಆಗ್ನೇಯ ಬಾಂದಿನಿಂದ 166° ಕೋನ 6-60 ಸರಪಳಿ ಅಂತರದಲ್ಲಿರುವ ಸ್ಥಾನ ಸಂಖ್ಯೆ 32 ನ್ನು ಸೇರುತ್ತದೆ.

ಉತ್ತರದಲ್ಲಿ ಸೀಮಾರೇಖೆಯು ಈ ಕೆಳಗಿನಂತೆ ಚಲಿಸುತ್ತದೆ.

ಸ್ಥಾನ ದಿಂದ	ಸ್ಥಾನಕ್ಕೆ	ಕೋನ, ಡಿಗ್ರಿಗಳಲ್ಲಿ, ಸೀಮಾರೇಖೆಯ, ಸ್ಥಾನ ಸಂಖ್ಯೆಯ ವಿವರಣೆ	ಅಂತರ ಸರಪಳಿಗಳಲ್ಲಿ ಒಂದು ಸರಪಳಿ= ಇಪ್ಪತ್ತು ಮೀಟರ್ =ಒಂದು ನೂರು ಕೊಂಡಿಗಳು ಸರಪಳಿ - ಕೊಂಡಿಗಳು
1	2	097°	5-55

2	3	016^0	3-25
3	4	081^0	6-10
4	5	007^0	3-25
5	6	151^0	2-70
6	7	187^0	2-60
7	8	161^0	3-55
8	9	016^0	4-30
9	10	045^0	4-00
			35-30
10	11	018^0	3-45
11	12	088^0	3-55
12	13	356^0	6-65
13	14	113^0	4-15
14	15	152^0	8-60
15	16	058^0	2-70
16	17	340^0	6-85
17	18	090^0	4-75
18	19	334^0	4-90
19	20	252^0	3-30
			48-90
20	21	337^0	7-35
21	22	034^0	6-70
22	23	112^0	9-80
23	24	158^0	7-55
24	25	103^0	1-85
25	26	145^0	2-95
26	27	093^0	2-45
27	28	322^0	4-10
28	29	020^0	2-05
29	30	357^0	4-95
30	31	050^0	1-50
31	32	113^0	3-55
			54-80

ಮೂವಾ: ಸೀಮಾರೇಖೆಯು ಸಾನಸಂಖ್ಯೆ 32 ರಿಂದ ಮುಂದುವರೆದು ಮರಿತೊಟ್ಟು ಸರ್ವೆ ನಂ: 190, 180, 190 ರಲ್ಲಿ ವಿವಿಧ ಕೋನಗಳಲ್ಲಿ **60-00** ಸರಪಳಿ ಚಲಿಸಿ ಮರಿತೊಟ್ಟು ಸರ್ವೆ ನಂಬರ್: 162 ರ ಆಗ್ನೇಯ ಬಾಂದಿನಿಂದ 239^0 ಕೋನ 19-20 ಸರಪಳಿ ದೂರದಲ್ಲಿ ಮರಿತೊಟ್ಟು-ಬಿಳಗೊಳ ಗ್ರಾಮಗಳ ಸಾಮಾನ್ಯ ಗಡಿಯಲ್ಲಿ (ಬಿಳಗೊಳ ಕಲಂ 4 ರ ಫೋಂಟೆ ಅರಣ್ಯ ಪ್ರದೇಶದ ಗಡಿಯಲ್ಲಿ) ಸಾನಸಂಖ್ಯೆ 44 ನ್ನು ಸೇರುತ್ತದೆ.

ಮೂರ್ಚಿದಲ್ಲಿ ಸೇಮಾರೆಖೆಯ ಈ ಕೆಳಗಿನಂತಹ ಚಲಿಸುತ್ತದೆ.

ಸಾಫ್ತೀನ ದಿಂದ	ಸಾಫ್ತೀನಕ್ಕೆ	ಕೋನ, ಡಿಗ್ರಿಗಳಲ್ಲಿ, ಸೇಮಾರೆಖೆಯ, ಸಾಫ್ತೀನ ಸಂಖ್ಯೆಯ ವಿವರಣೆ	ಅಂತರ ಸರಪಳಿಗಳಲ್ಲಿ ಒಂದು ಸರಪಳಿ= ಇಪ್ಪತ್ತು ಮೀಟರ್ =ಒಂದು ನೂರು ಕೊಂಡಿಗಳು ಸರಪಳಿ - ಕೊಂಡಿಗಳು
32	33	185°	9-65
33	34	204°	8-30
34	35	268°	1-95
35	36	002°	3-35
36	37	015°	3-15
37	38	257°	4-20
38	39	248°	5-75
39	40	177°	5-90
40	41	172°	4-80
41	42	112°	4-10
42	43	133°	3-35
43	44	204°	5-50
			60-00

ದಕ್ಷಿಣ: ಸೇಮಾರೆಖೆಯ ಸಾಫ್ತೀನ ಸಂಖ್ಯೆ 44 ರಿಂದ ಮುಂದುವರೆದು ಮರಿತೊಟ್ಟು-ಬಿಳುಗೊಳ ಗ್ರಾಮಗಳ ಸಾಮಾನ್ಯ ಗಡಿಯಲ್ಲಿ (ಬಿಳಗೊಳ ಕಲಂ 4 ರ ಫೋಂಟಿತ ಅರಣ್ಯ ಪ್ರದೇಶದ ಗಡಿಯಲ್ಲಿಯೇ) ಸುಮಾರು 47-00 ಸರಪಳಿ ಚಲಿಸಿ ಮರಿತೊಟ್ಟು-ಬಿಳುಗೊಳ ಗ್ರಾಮಗಳ ಸಾಮಾನ್ಯ ಗಡಿಯಲ್ಲಿಯೇ (ಮರಿತೊಟ್ಟು ಸವೆ ನಂ. 180 ರ ಸ್ಥೇರುತ್ತೆ ಬಾಂದು) ಸಾಫ್ತೀನ ಸಂಖ್ಯೆ 47 ನ್ನು ಸೇರುತ್ತದೆ.

ದಕ್ಷಿಣದಲ್ಲಿ ಸೇಮಾರೆಖೆಯ ಈ ಕೆಳಗಿನಂತಹ ಚಲಿಸುತ್ತದೆ.

ಸಾಫ್ತೀನ ದಿಂದ	ಸಾಫ್ತೀನಕ್ಕೆ	ಕೋನ, ಡಿಗ್ರಿಗಳಲ್ಲಿ, ಸೇಮಾರೆಖೆಯ, ಸಾಫ್ತೀನ ಸಂಖ್ಯೆಯ ವಿವರಣೆ	ಅಂತರ ಸರಪಳಿಗಳಲ್ಲಿ ಒಂದು ಸರಪಳಿ= ಇಪ್ಪತ್ತು ಮೀಟರ್ =ಒಂದು ನೂರು ಕೊಂಡಿಗಳು ಸರಪಳಿ - ಕೊಂಡಿಗಳು
44	45	ಮರಿತೊಟ್ಟು-ಬಿಳುಗೊಳ ಗ್ರಾಮಗಳ ಸಾಮಾನ್ಯ ಗಡಿ (ಬಿಳಗೊಳ ಕಲಂ 4 ರ ಫೋಂಟಿತ ಅರಣ್ಯ ಪ್ರದೇಶದ ಗಡಿ)	8-50
45	46	ಡಿಟ್ಟೋ	15-50
46	47	ಡಿಟ್ಟೋ	23-00
			47-00

ಪಶ್ಚಿಮ: ಸೇಮಾರೆಖೆಯ ಸಾಫ್ತೀನ ಸಂಖ್ಯೆ 47 ರಿಂದ ಮುಂದುವರೆದು ಮರಿತೊಟ್ಟು-ಬಿಳಗೊಳ ಗ್ರಾಮಗಳ ಸಾಮಾನ್ಯ ಗಡಿಯಲ್ಲಿ ಸುಮಾರು 15-00 ಸರಪಳಿ ಚಲಿಸಿ ಸಾಫ್ತೀನ ಸಂಖ್ಯೆ 48 ರ ಮುಖಿಂತರ ಪ್ರಾರಂಭಿಕ ಸಾಫ್ತೀನ ಸಂಖ್ಯೆ 1 ನ್ನು ಸೇರುತ್ತದೆ.

ಪಶ್ಚಿಮದಲ್ಲಿ ಸೀಮಾರೇಖೆಯು ಈ ಕೆಳಗಿನಂತೆ ಚಲಿಸುತ್ತದೆ.

ಸ್ಥಾನ ದಿಂದ	ಸ್ಥಾನಕ್ಕೆ	ಕೋನ, ಡಿಗ್ರಿಗಳಲ್ಲಿ, ಸೀಮಾರೇಖೆಯ, ಸ್ಥಾನ ಸಂಖ್ಯೆಯ ವಿವರಣೆ	ಅಂತರ ಸರಪಳಿಗಳಲ್ಲಿ ಒಂದು ಸರಪಳಿ= ಇಪ್ಪತ್ತು ಮೀಟರ್ =ಒಂದು ನೂರು ಕೊಂಡಿಗಳು ಸರಪಳಿ - ಕೊಂಡಿಗಳು
47	48	ಮರಿತೊಟ್ಟಿ -ಬಿಳಗೊಳ ಗ್ರಾಮಗಳ ಸಾಮಾನ್ಯ ಗಡಿ (ಬಿಳಗೊಳ ಕಲಂ 4 ರ ಹೊಳೆಕ ಅರಣ್ಯ ಪ್ರದೇಶದ ಗಡಿ)	3-50
48	1	ಡಿಟ್ಟ್ಲ್ಯೂ	11-50
			15-00

ಎನ್‌ಕ್ಲೈಸರ್ ನಂ.1.

ಅಂದಗಾರು ಶ್ರೀ ಲಕ್ಷ್ಮೀ ನಾರಾಯಣ ಸ್ಯಾಮಿ ಬ್ಲ್ಯಾಕ್-I ರಲ್ಲಿ ಕುಂಚೂರು ಸರ್ವೆ ನಂ.55 ರಲ್ಲಿ ಎನ್‌ಕ್ಲೈಸರ್ ನಂ.1 ನ್ನು ಗುರುತಿಸಿದ್ದು, ಸದರಿ ಎನ್‌ಕ್ಲೈಸರ್ನ ಸೀಮಾರೇಖೆಯು ಕುಂಚೂರು ಸರ್ವೆ ನಂ.108 ರ ಮೂವಾಗ್ನ ಬಾಂದಿನಿಂದ 106^0 ಕೋನ 15-00 ಸರಪಳಿ ದೂರದಲ್ಲಿರುವ ಸ್ಥಾನ ಸಂಖ್ಯೆ 1 ರಿಂದ ಪ್ರಾರಂಭವಾಗಿ ಕುಂಚೂರು ಸರ್ವೆ ನಂ.55, ಮರಿತೊಟ್ಟಿ ಸರ್ವೆ ನಂ.96 ಮತ್ತು ಕುಂಚೂರು ಸರ್ವೆ ನಂ. 55 ರಲ್ಲಿ ವಿವಿಧ ಕೋನಗಳಲ್ಲಿ **21-60** ಸರಪಳಿ ಚಲಿಸಿ ಸ್ಥಾನಸಂಖ್ಯೆ 8 ರ ಮುಖಾಂತರ ಪ್ರಾರಂಭಿಕ ಸ್ಥಾನ ಸಂಖ್ಯೆ 1 ನ್ನು ಸೇರುತ್ತದೆ.

ಎನ್‌ಕ್ಲೈಸರ್- 1 ರ ಸೀಮಾರೇಖೆಯು ಈ ಕೆಳಗಿನಂತೆ ಚಲಿಸುತ್ತದೆ.

ಸ್ಥಾನ ದಿಂದ	ಸ್ಥಾನಕ್ಕೆ	ಕೋನ, ಡಿಗ್ರಿಗಳಲ್ಲಿ, ಸೀಮಾರೇಖೆಯ, ಸ್ಥಾನ ಸಂಖ್ಯೆಯ ವಿವರಣೆ	ಅಂತರ ಸರಪಳಿಗಳಲ್ಲಿ ಒಂದು ಸರಪಳಿ= ಇಪ್ಪತ್ತು ಮೀಟರ್ =ಒಂದುನೂರು ಕೊಂಡಿಗಳು ಸರಪಳಿ - ಕೊಂಡಿಗಳು
1	2	094^0	2-25
2	3	165^0	3-85
3	4	220^0	2-65
4	5	220^0	2-40
5	6	283^0	2-30
6	7	349^0	2-30
7	8	036^0	2-70
8	1	023^0	3-15
			21-60

ಎನ್‌ಕ್ಲೈಸರ್ ನಂ. 2.

ಅಂದಗಾರು ಶ್ರೀ ಲಕ್ಷ್ಮೀ ನಾರಾಯಣ ಸ್ಯಾಮಿ ಬ್ಲ್ಯಾಕ್- I ರಲ್ಲಿ ಮರಿತೊಟ್ಟಿ ಸರ್ವೆ ನಂ.96 ರಲ್ಲಿ ಎನ್‌ಕ್ಲೈಸರ್-2 ನ್ನು ಗುರುತಿಸಿದ್ದು ಸದರಿ ಎನ್‌ಕ್ಲೈಸರ್ನ ಸೀಮಾರೇಖೆಯು ಮರಿತೊಟ್ಟಿ ಸರ್ವೆ ನಂ.28 ರ ಪಶ್ಚಿಮಾಗ್ನ ಬಾಂದಿನಿಂದ 300^0 ಕೋನ 15-45 ಸರಪಳಿ ದೂರದಲ್ಲಿರುವ ಸ್ಥಾನ ಸಂಖ್ಯೆ 1 ರಿಂದ ಪ್ರಾರಂಭವಾಗಿ ಮರಿತೊಟ್ಟಿ ಸರ್ವೆ ನಂ.96 ರಲ್ಲಿ ವಿವಿಧ ಕೋನಗಳಲ್ಲಿ **36-80** ಸರಪಳಿ ದೂರ ಚಲಿಸಿ ಸ್ಥಾನಸಂಖ್ಯೆ 4 ರ ಮುಖಾಂತರ ಪ್ರಾರಂಭಿಕ ಸ್ಥಾನ ಸಂಖ್ಯೆ 1 ನ್ನು ಸೇರುತ್ತದೆ.

ಎನ್‌ಕ್ಲೈಸರ್-2 ರ ಸೀಮಾರೇಖೆಯು ಈ ಕೆಳಗಿನರೆ ಚಲಿಸುತ್ತದೆ.

ಸ್ಥಾನ ದಿಂದ	ಸ್ಥಾನಕ್ಕೆ	ಕೋನ, ಡಿಗ್ರಿಗಳಲ್ಲಿ, ಸೀಮಾರೇಖೆಯ, ಸ್ಥಾನ ಸಂಖ್ಯೆಯ ವಿವರಣೆ	ಅಂತರ ಸರಪಳಿಗಳಲ್ಲಿ ಒಂದು ಸರಪಳಿ= 20 ಮೀಟರ್ =ಒಂದುನೂರು ಕೊಂಡಿಗಳು ಸರಪಳಿ - ಕೊಂಡಿಗಳು
1	2	125^0	7-20

2	3	145^0	9-10
3	4	285^0	12-00
4	1	004^0	8-50
			36-80

ಎನ್‌ಕೆಳ್ಳೇಸರ್ ೨೦.೩

ಅಂದಗಾರು ಶ್ರೀ ಲಕ್ಷ್ಮೀ ನಾರಾಯಣ ಸ್ವಾಮಿ ಬ್ಲಾಕ್-V ರಲ್ಲಿ ಮರಿತೊಟ್ಟು ಸರ್ವೆ ನಂ.147 ರಲ್ಲಿ ಎನ್‌ಕೆಳ್ಳೇಸರ್-3 ನ್ನು ಗುರುತಿಸಿದ್ದು ಸದರಿ ಎನ್‌ಕೆಳ್ಳೇಸರ್ನ ಸೀಮಾರೇಖೆಯು ಮರಿತೊಟ್ಟು ಸರ್ವೆ ನಂ. 3, 150 ರ ಹಳ್ಳಿದ ಪಕ್ಕ ಇರುವ ಪೂರ್ವ ದಿಕ್ಕಿನ ಕೂಡುಬಾಂದಿನಿಂದ 108^0 ಕೋನ 21-45 ಸರಪಳಿ ಅಂತರದಲ್ಲಿರುವ ಸ್ಥಾನ ಸಂಖ್ಯೆ 1 ರಿಂದ ಪ್ರಾರಂಭವಾಗಿ ಮರಿತೊಟ್ಟು ಸರ್ವೆ ನಂ.147 ರಲ್ಲಿ ವಿವಿಧ ಕೋನಗಳಲ್ಲಿ **60-40** ಸರಪಳಿ ದೂರ ಚಲಿಸಿ ಸ್ಥಾನ ಸಂಖ್ಯೆ 15 ರ ಮುಖಾಂತರ ಪ್ರಾರಂಭಿಕ ಸ್ಥಾನ ಸಂಖ್ಯೆ 1 ನ್ನು ಸೇರುತ್ತದೆ.

ಎನ್‌ಕೆಳ್ಳೇಸರ್-3 ರ ಸೀಮಾರೇಖೆಯು ಈ ಕೆಳಗಿನಂತೆ ಚಲಿಸುತ್ತದೆ.

ಸ್ಥಾನ ದಿಂದ	ಸ್ಥಾನಕ್ಕೆ	ಕೋನ, ಡಿಗ್ರಿಗಳಲ್ಲಿ, ಸೀಮಾರೇಖೆಯ, ಸ್ಥಾನ ಸಂಖ್ಯೆಯ ವಿವರಣೆ	ಅಂತರ ಸರಪಳಿಗಳಲ್ಲಿ ಒಂದು ಸರಪಳಿ = ಇಪ್ಪತ್ತು ಮೀಟರ್ =ಒಂದುನೂರು ಕೊಂಡಿಗಳು ಸರಪಳಿ - ಕೊಂಡಿಗಳು
1	2	075^0	7-85
2	3	026^0	7-80
3	4	090^0	5-85
4	5	031^0	3-15
5	6	125^0	1-35
6	7	166^0	2-20
7	8	217^0	5-20
8	9	270^0	1-45
9	10	218^0	8-25
10	11	242^0	5-45
11	12	260^0	1-35
12	13	014^0	3-75
13	14	297^0	1-05
14	15	256^0	4-15
15	1	354^0	1-55
			60-40

ಎನ್‌ಕೆಳ್ಳೇಸರ್ ೨೦.೪

ಅಂದಗಾರು ಶ್ರೀ ಲಕ್ಷ್ಮೀ ನಾರಾಯಣ ಸ್ವಾಮಿ ಬ್ಲಾಕ್ VI ರಲ್ಲಿ ಮಾಚಿಕೊಪ್ಪ ಸರ್ವೆ ನಂ.54 ರಲ್ಲಿ ಎನ್‌ಕೆಳ್ಳೇಸರ್-4 ನ್ನು ಗುರುತಿಸಿದ್ದು ಸದರಿ ಎನ್‌ಕೆಳ್ಳೇಸರ್ನ ಸೀಮಾರೇಖೆಯು ಈ ಕೆಳಗಿನಂತೆ ಚಲಿಸುತ್ತದೆ.

ಉತ್ತರ:- ಸೀಮಾರೇಖೆಯ ಮಾಚಿಕೊಪ್ಪ ಸರ್ವೆ ನಂ.48 ರ ದಕ್ಷಿಣಾಗ್ರ ಬಾಂದಿನಿಂದ 331^0 ಕೋನ 8-55 ಸರಪಳಿ ದೂರದಲ್ಲಿರುವ ಸ್ಥಾನ ಸಂಖ್ಯೆ 1 ರಿಂದ ಪ್ರಾರಂಭವಾಗಿ ಪೂರ್ವ ಮತ್ತು ಆಗ್ನೇಯಾಭಿ ಮುಖವಾಗಿ ಮಾಚಿಕೊಪ್ಪ ಸರ್ವೆ ನಂ. 54 ರಲ್ಲಿ **10-15** ಸರಪಳಿ ಚಲಿಸಿ ಮಾಚಿಕೊಪ್ಪ ಸರ್ವೆ ನಂ.46 ರ ಉತ್ತರಾಗ್ರ ಬಾಂದಿನಲ್ಲಿ ಸ್ಥಾನ ಸಂಖ್ಯೆ 3 ನ್ನು ಸೇರುತ್ತದೆ. ಮುಂದುವರೆದು ಸೀಮಾರೇಖೆಯು ಮಾಚಿಕೊಪ್ಪ ಸರ್ವೆ ನಂ.46 ರ ಪೂರ್ವದ ಗಡಿಯಲ್ಲಿಯೇ ಸುಮಾರು **8-85** ಸರಪಳಿ ಚಲಿಸಿ ಸರ್ವೆ ನಂ.46, 45 ರ ಪೂರ್ವ ದಿಕ್ಕಿನ ಕೂಡು ಬಾಂದಿನಲ್ಲಿ ಸ್ಥಾನ ಸಂಖ್ಯೆ 7 ನ್ನು ತಲುಪುತ್ತದೆ. ನಂತರ ದಕ್ಷಿಣಾಭಿಮುಖವಾಗಿ ಸರ್ವೆ ನಂ.45 ರ ಪೂರ್ವದ ಗಡಿಯಲ್ಲಿ ಸುಮಾರು **5-00** ಸರಪಳಿ ಚಲಿಸಿ ಸರ್ವೆ ನಂ.45 ರ ಪೂರ್ವ ಗಡಿಯಲ್ಲಿ ಸ್ಥಾನ ಸಂಖ್ಯೆ 8 ನ್ನು ಸೇರುತ್ತದೆ. ಮುಂದುವರೆದು ಸೀಮಾ ರೇಖೆಯು ಮಾಚಿಕೊಪ್ಪ ಸರ್ವೆ ನಂ.54 ರಲ್ಲಿ ವಿವಿಧ ಕೋನಗಳಲ್ಲಿ **26-90** ಸರಪಳಿ ಚಲಿಸಿ ಸರ್ವೆ ನಂ.41, 43 ರ ಉತ್ತರ ದಿಕ್ಕಿನ ಕೂಡುಬಾಂದಿನಿಂದ 013^0 ಕೋನ 7-45 ಸರಪಳಿ ದೂರದಲ್ಲಿರುವ ಸ್ಥಾನ ಸಂಖ್ಯೆ 14 ನ್ನು ಸೇರುತ್ತದೆ.

ಎನ್‌ಕೆಲ್ಲೋಸರ್-4 ರ, ಉತ್ತರದಲ್ಲಿ ಸೀಮಾರೇಖೆಯ ಈ ಕೆಳಗಿನಂತೆ ಚಲಿಸುತ್ತದೆ.

ಸ್ಥಾನ ದಿಂದ	ಸ್ಥಾನಕ್ಕೆ	ಕೋನ, ಡಿಗ್ರಿಗಳಲ್ಲಿ, ಸೀಮಾರೇಖೆಯ, ಸ್ಥಾನ ಸಂಖ್ಯೆಯ ವಿವರಣೆ	ಅಂತರ ಸರಪಳಿಗಳಲ್ಲಿ ಒಂದು ಸರಪಳಿ= ಇಪ್ಪತ್ತು ಮೀಟರ್ =ಒಂದುನೂರು ಕೊಂಡಿಗಳು ಸರಪಳಿ - ಕೊಂಡಿಗಳು
1	2	092°	6-75
2	3	ಮಾಚಿಕೊಪ್ಪ ಸರ್ವೆ: ನಂ: 46 ರ ಉತ್ತರಾಗ್ರ ಬಾಂದು	3-40
			10-15
3	4	ಮಾಚಿಕೊಪ್ಪ ಸರ್ವೆ ನಂ.46 ರ ಪೂರ್ವ ಗಡಿ	3-30
4	5	ಡಿಟ್ರೋಂ	1-75
5	6	ಡಿಟ್ರೋಂ	2-45
6	7	ಮಾಚಿಕೊಪ್ಪ ಸರ್ವೆ ನಂ. 46,45 ರ ಪೂರ್ವ ದಿಕ್ಕನ ಕೂಡು ಬಾಂದಿನಲ್ಲಿ	1-35
			8-85
7	8	ಸರ್ವೆ ನಂ.45 ರ ಪೂರ್ವ ಗಡಿ	5-00
			5-00
8	9	044°	8-80
9	10	314°	2-60
10	11	021°	6-25
11	12	106°	2-20
12	13	165°	2-05
13	14	095°	5-00
			26-90

ಪೂರ್ವ:- ಸೀಮಾರೇಖೆಯ ಸ್ಥಾನ ಸಂಖ್ಯೆ 14 ರಿಂದ ಮುಂದುವರೆದು ಮಾಚಿಕೊಪ್ಪ ಸರ್ವೆ ನಂ. 54 ರಲ್ಲಿ ವಿವಿಧ ಕೋನಗಳಲ್ಲಿ **38-85** ಸರಪಳಿ ಚಲಿಸಿ ಮಾಚಿಕೊಪ್ಪ ಸರ್ವೆ ನಂ. 53 ರ ಆಗ್ನೇಯ ಬಾಂದಿನಿಂದ 146° ಕೋನ 7-80 ಸರಪಳಿ ದೂರದಲ್ಲಿರುವ ಸ್ಥಾನ ಸಂಖ್ಯೆ 21 ನ್ನು ಸೇರುತ್ತದೆ.

ಎನ್‌ಕೆಲ್ಲೋಸರ್-4 ರ ಪೂರ್ವದಲ್ಲಿ ಸೀಮಾರೇಖೆಯ ಈ ಕೆಳಗಿನಂತೆ ಚಲಿಸುತ್ತದೆ.

ಸ್ಥಾನ ದಿಂದ	ಸ್ಥಾನಕ್ಕೆ	ಕೋನ, ಡಿಗ್ರಿಗಳಲ್ಲಿ, ಸೀಮಾರೇಖೆಯ ಸ್ಥಾನ ಸಂಖ್ಯೆಯ ವಿವರಣೆ	ಅಂತರ ಸರಪಳಿಗಳಲ್ಲಿ ಒಂದು ಸರಪಳಿ= ಇಪ್ಪತ್ತು ಮೀಟರ್ =ಒಂದುನೂರು ಕೊಂಡಿಗಳು ಸರಪಳಿ - ಕೊಂಡಿಗಳು
14	15	198°	5-20
15	16	139°	5-10
16	17	182°	8-10
17	18	199°	5-25
18	19	272°	4-90
19	20	188°	8-30
20	21	205°	2-00
			38-85

ದಢ್ಣಿಂಳಿ:— ಸೀಮಾರೇಖೆಯು ಸ್ಥಾನ ಸಂಖ್ಯೆ 21 ರಿಂದ ಮುಂದುವರೆದು ವಾಯುವ್ಯಾಖ್ಯಾತಿಯಾಗಿ ಮಾಡಿಕೊಂಡ ಸರ್ವೆ ನಂ. 54 ರಲ್ಲಿ **10-00** ಸರಪಳಿ ಚಲಿಸಿ ಮಾಡಿಕೊಂಡ ಸರ್ವೆ ನಂ.52, 53 ರ ಪೂರ್ವ ದಢ್ಣಿನ ಕೂಡು ಬಾಂದಿನಿಂದ ದಢ್ಣಿಂಳಿ ಸರ್ವೆ ನಂ: 53 ರ ಪೂರ್ವಗಡಿಯಲ್ಲಿನ ಎರಡನೇ ಬಾಂದಿನಲ್ಲಿ ಸ್ಥಾನ ಸಂಖ್ಯೆ 22 ನ್ನು ತಲುಪಿ, ಸದರಿ ಸರ್ವೆ ನಂ.53 ರ ಪೂರ್ವದ ಗಡಿಯಲ್ಲಿ **2-90** ಸರಪಳಿ ಚಲಿಸಿ ಸದರಿ ಸರ್ವೆ ನಂ. 53 ರ ಆಗ್ನೇಯ ಬಾಂದಿನಲ್ಲಿ ಸ್ಥಾನ ಸಂಖ್ಯೆ 23 ನ್ನು ಸೇರುತ್ತದೆ. ಮುಂದುವರೆದು ಸೀಮಾರೇಖೆಯು ಮಾಡಿಕೊಂಡ ಸರ್ವೆನಂ.54 ರಲ್ಲಿ ಸ್ವೇರುತ್ತೆ ಮತ್ತು ಆಗ್ನೇಯಾಭಿಮುಖಿಯಾಗಿ **10-85** ಸರಪಳಿ ಚಲಿಸಿ ಮಾಡಿಕೊಂಡ ಸರ್ವೆನಂ.95 ರ ಈಶಾನ್ಯ ಬಾಂದಿನಲ್ಲಿ ಸ್ಥಾನಸಂಖ್ಯೆ 25 ನ್ನು ಸೇರುತ್ತದೆ. ಮುಂದು ವರೆದು ಸೀಮಾರೇಖೆಯು ಮಾಡಿಕೊಂಡ ಸರ್ವೆ ನಂ.95 ರ ಪೂರ್ವ ಗಡಿಯಲ್ಲಿ **4-85** ಸರಪಳಿ ಚಲಿಸಿ ಸರ್ವೆ ನಂ. 95 ರ ಆಗ್ನೇಯ ಬಾಂದಿನಲ್ಲಿ ಸ್ಥಾನ ಸಂಖ್ಯೆ 26 ನ್ನು ಸೇರುತ್ತದೆ. ನಂತರ ಸ್ವೇರುತ್ತ್ವಾಭಿಮುಖಿಯಾಗಿ ಮಾಡಿಕೊಂಡ ಸರ್ವೆ ನಂ. 54 ರಲ್ಲಿ **4-25** ಸರಪಳಿ ಚಲಿಸಿ ಸರ್ವೆ ನಂ.89 ರ ಆಗ್ನೇಯ ಬಾಂದು ತಲುಪಿ, ನಂತರ ಸರ್ವೆ ನಂ.89 ರ ದಢ್ಣಿಂಳಿ ಗಡಿಯಲ್ಲಿ ಸುಮಾರು **4-00** ಸರಪಳಿ ಚಲಿಸಿ, ಸರ್ವೆ ನಂ.89 ರ ಸ್ವೇರುತ್ತೆ ಬಾಂದಿನಲ್ಲಿ ಸ್ಥಾನ ಸಂಖ್ಯೆ 28 ನ್ನು ಸೇರುತ್ತದೆ. ಮುಂದುವರೆದು ಸೀಮಾರೇಖೆಯು ವಾಯುವ್ಯಾಖ್ಯಾತಿಯಾಗಿ ಮಾಡಿಕೊಂಡ ಸರ್ವೆ ನಂ 54 ರಲ್ಲಿ **4-50** ಸರಪಳಿ ಚಲಿಸಿ ಸರ್ವೆ ನಂ.91 ರ ಆಗ್ನೇಯ ಬಾಂದು ತಲುಪಿ ನಂತರ ಸದರಿ ಸರ್ವೆ ನಂ.91 ರ ದಢ್ಣಿಂಳಿ ಗಡಿಯಲ್ಲಿ ಸುಮಾರು **3-65** ಸರಪಳಿ ಚಲಿಸಿ ಸರ್ವೆ ನಂ.91 ರ ಸ್ವೇರುತ್ತೆ ಬಾಂದಿನಲ್ಲಿ ಸ್ಥಾನ ಸಂಖ್ಯೆ 30 ನ್ನು ಸೇರುತ್ತದೆ.

ಎನ್‌ಕೆಎಸ್‌ಆರ್-4 ರ, ದಢ್ಣಿಂಳಿ ಸೀಮಾರೇಖೆಯು ಈ ಕೆಳಗಿನಂತೆ ಚಲಿಸುತ್ತದೆ.

ಸ್ಥಾನ ದಿಂದ	ಸ್ಥಾನಕ್ಕೆ	ಕೋನ, ಡಿಗ್ರಿಗಲ್ಲಿ, ಸೀಮಾರೇಖೆಯ, ಸ್ಥಾನ ಸಂಖ್ಯೆಯ ವಿವರಣೆ	ಅಂತರ ಸರಪಳಿಗಳಲ್ಲಿ ಒಂದು ಸರಪಳಿ = ಇಪ್ಪತ್ತು ಮೀಟರ್ = ಒಂದುನೂರು ಕೋಂಡಿಗಳು ಸರಪಳಿ - ಕೊಂಡಿಗಳು
21	22	ಮಾಡಿಕೊಂಡ ಸರ್ವೆ ನಂ: 52,53 ರ ಪೂರ್ವ ದಢ್ಣಿನ ಕೂಡು ಬಾಂದಿನಿಂದ ದಢ್ಣಿಂಳಿ ಸರ್ವೆ ನಂ: 53 ರ ಪೂರ್ವದ ಗಡಿಯಲ್ಲಿನ ಎರಡನೇ ಬಾಂದುವಿನಲ್ಲಿ	10-00
			10-00
22	23	ಮಾಡಿಕೊಂಡ ಸರ್ವೆ ನಂ.53 ರ ಪೂರ್ವ ಗಡಿ. ಮತ್ತು ಸರ್ವೆ ನಂ: 53 ರ ಆಗ್ನೇಯ ಬಾಂದು	2-90
			2-90
23	24	21 ⁷ ⁰	4-50
24	25	ಮಾಡಿಕೊಂಡ ಸರ್ವೆ ನಂ.95 ರ ಈಶಾನ್ಯ ಬಾಂದು.	6-35
			10-85
25	26	ಮಾಡಿಕೊಂಡ ಸರ್ವೆ ನಂ.95 ರ ಪೂರ್ವ ಗಡಿ. ಮತ್ತು ಸರ್ವೆ ನಂ: 95 ರ ಆಗ್ನೇಯ ಬಾಂದು	4-85
			4-85
26	27	ಮಾಡಿಕೊಂಡ ಸರ್ವೆ ನಂ.89 ರ ಆಗ್ನೇಯ ಬಾಂದು.	4-25
			4-25
27	28	ಮಾಡಿಕೊಂಡ ಸರ್ವೆ ನಂ.89 ರ ದಢ್ಣಿಂಳಿ ಗಡಿ ಮತ್ತು ಸ್ವೇರುತ್ತೆ ಬಾಂದು.	4-00
			4-00
28	29	ಮಾಡಿಕೊಂಡ ಸರ್ವೆ ನಂ.91 ರ ಆಗ್ನೇಯ ಬಾಂದು.	4-50
			4-50
29	30	ಮಾಡಿಕೊಂಡ ಸರ್ವೆ ನಂ.91 ರ ದಢ್ಣಿಂಳಿ ಗಡಿ ಮತ್ತು ಸ್ವೇರುತ್ತೆ ಬಾಂದು.	3-65
			3-65

ಪಶ್ಚಿಮ:— ಸೀಮಾರೇಖೆಯ ಸ್ಥಾನ ಸಂಖ್ಯೆ 30 ರಿಂದ ಮುಂದುವರೆದು ಮಾಡಿಕೊಂಡ ಸರ್ವ ನಂ.91 ರ ಪಶ್ಚಿಮ ಗಡಿಯಲ್ಲಿ ಹಾಗೂ ಮಾಡಿಕೊಂಡ ಸರ್ವ ನಂ.90 ರ ಪಶ್ಚಿಮ ಗಡಿಯಲ್ಲಿ 13–50 ಸರಪಳಿ ಚಲಿಸಿ ಸ್ಥಾನ ಸಂಖ್ಯೆ 31 ನ್ನು ಸೇರುತ್ತದೆ. ಮುಂದುವರೆದು ಸೀಮಾರೇಖೆಯ ಸರ್ವ ನಂ.54 ರಲ್ಲಿ ವಿವಿಧ ಕೋನಗಳಲ್ಲಿ 38–75 ಸರಪಳಿ ಚಲಿಸಿ ಸ್ಥಾನ ಸಂಖ್ಯೆ 39 ರ ಮುಖಿಂತರ ಪ್ರಾರಂಭಿಕ ಸ್ಥಾನ ಸಂಖ್ಯೆ 1 ನ್ನು ಸೇರುತ್ತದೆ.

ಎನ್‌ಕೆಲ್ಲೋಸರ್-4 ರ. ಪಶ್ಚಿಮದಲ್ಲಿ ಸೀಮಾರೇಖೆಯ ಈ ಕೆಳಗಿನಂತೆ ಚಲಿಸುತ್ತದೆ.

ಸ್ಥಾನ ದಿಂದ	ಸ್ಥಾನಕ್ಕೆ	ಕೋನ, ಡಿಗ್ರಿಗಳಲ್ಲಿ, ಸೀಮಾರೇಖೆಯ, ಸ್ಥಾನ ಸಂಖ್ಯೆಯ ವಿವರಣೆ	ಅಂತರ ಸರಪಳಿಗಳಲ್ಲಿ ಒಂದು ಸರಪಳಿ= ಇಪ್ಪತ್ತು ಮೀಟರ್ =ಒಂದುನೂರು ಕೊಂಡಿಗಳು ಸರಪಳಿ – ಕೊಂಡಿಗಳು
30	31	ಮಾಡಿಕೊಂಡ ಸರ್ವ ನಂ.91, 90 ರ ಪಶ್ಚಿಮ ಗಡಿ	13–50
			13–50
31	32	257°	2–60
32	33	340°	6–90
33	34	028°	8–15
34	35	072°	2–65
35	36	011°	2–45
36	37	277°	2–10
37	38	356°	4–45
38	39	321°	3–95
39	1	015°	5–50
			38–75

ಎನ್‌ಕೆಲ್ಲೋಸರ್ - 5

ಅಂದಗಾರು ಶ್ರೀ ಲಕ್ಷ್ಮೀ ನಾರಾಯಣ ಸ್ಥಾಮಿ ಬ್ಲ್ಯಾಕ್-I ರಲ್ಲಿ ಮರಿತೊಟ್ಟು ಸರ್ವ ನಂ.3 ರ ಪಶ್ಚಿಮ ದಿಕ್ಕಿನಲ್ಲಿ ಮನೆ ಕಟ್ಟಿರುವ 0–05 ಎಕರೆ ಪ್ರದೇಶವು ಎನ್‌ಕೆಲ್ಲೋಸರ್ 5 ಆಗಿರುತ್ತದೆ. ಸದರಿ ಎನ್‌ಕೆಲ್ಲೋಸರ್ನ ಸೀಮಾ ರೇಖೆಯು ಮರಿತೊಟ್ಟು ಸರ್ವ ನಂ. 3,150 ರ ಪಶ್ಚಿಮ ದಿಕ್ಕಿನ ಕೂಡು ಬಾಂದಿನಿಂದ 353° ಕೋನ 9–00 ಸರಪಳಿ ದೂರದಲ್ಲಿರುವ ಸ್ಥಾನ ಸಂಖ್ಯೆ 1 ರಿಂದ ಪ್ರಾರಂಭವಾಗಿ ವಿವಿಧ ಕೋನಗಳಲ್ಲಿ 5–45 ಸರಪಳಿ ಚಲಿಸಿ ಸ್ಥಾನ ಸಂಖ್ಯೆ 4 ರ ಮುಖಿಂತರ ಪ್ರಾರಂಭಿಕ ಸ್ಥಾನ ಸಂಖ್ಯೆ 1 ನ್ನು ಸೇರುತ್ತದೆ.

ಎನ್‌ಕೆಲ್ಲೋಸರ್ - 5 ರ ಸೀಮಾ ರೇಖೆಯು ಈ ಕೆಳಗಿನಂತೆ ಚಲಿಸುತ್ತದೆ.

ಸ್ಥಾನ ದಿಂದ	ಸ್ಥಾನಕ್ಕೆ	ಕೋನ, ಡಿಗ್ರಿಗಳಲ್ಲಿ, ಸೀಮಾರೇಖೆಯ, ಸ್ಥಾನ ಸಂಖ್ಯೆಯ ವಿವರಣೆ	ಅಂತರ ಸರಪಳಿಗಳಲ್ಲಿ ಒಂದು ಸರಪಳಿ= ಇಪ್ಪತ್ತು ಮೀಟರ್ =ಒಂದುನೂರು ಕೊಂಡಿಗಳು ಸರಪಳಿ – ಕೊಂಡಿಗಳು
1	2	087°	1–35
2	3	179°	1–40
3	4	266°	1–30
4	1	357°	1–40
			5–45

ಎನ್‌ಕೆಲ್ಲೋಸರ್ - 6

ಅಂದಗಾರು ಶ್ರೀ ಲಕ್ಷ್ಮೀ ನಾರಾಯಣ ಸ್ಥಾಮಿ ಬ್ಲ್ಯಾಕ್-I ರಲ್ಲಿ ಮರಿತೊಟ್ಟು ಸರ್ವ ನಂ.3 ರ ಪಶ್ಚಿಮ ದಿಕ್ಕಿನಲ್ಲಿ ಮನೆ ಕಟ್ಟಿರುವ 0–10 ಎಕರೆ ಪ್ರದೇಶವು ಎನ್‌ಕೆಲ್ಲೋಸರ್ 6 ಆಗಿರುತ್ತದೆ. ಸದರಿ ಎನ್‌ಕೆಲ್ಲೋಸರ್ನ ಸೀಮಾ ರೇಖೆಯು ಮರಿತೊಟ್ಟು ಸರ್ವ ನಂ. 3,150 ರ ಪಶ್ಚಿಮ ದಿಕ್ಕಿನ ಕೂಡು ಬಾಂದಿನಿಂದ 293° ಕೋನ 4–75 ಸರಪಳಿ ದೂರದಲ್ಲಿರುವ ಸ್ಥಾನ ಸಂಖ್ಯೆ 1 ರಿಂದ ಪ್ರಾರಂಭವಾಗಿ ವಿವಿಧ ಕೋನಗಳಲ್ಲಿ 9–25 ಸರಪಳಿ ಚಲಿಸಿ ಸ್ಥಾನ ಸಂಖ್ಯೆ 4 ರ ಮುಖಿಂತರ ಪ್ರಾರಂಭಿಕ ಸ್ಥಾನ ಸಂಖ್ಯೆ 1 ನ್ನು ಸೇರುತ್ತದೆ.

ಎನ್‌ಕೆಲ್ಲೇಸರ್ -6 ರ ಸೀಮಾ ರೇಖೆಯ ಈ ಕೆಳಗಿನಂತೆ ಚಲಿಸುತ್ತದೆ.

ಸ್ಥಾನ ದಿಂದ	ಸ್ಥಾನಕ್ಕೆ	ಕೋನ, ಡಿಗ್ರಿಗಳಲ್ಲಿ, ಸೀಮಾರೇಖೆಯ, ಸ್ಥಾನ ಸಂಖ್ಯೆಯ ವಿವರಕ್ಕೆ	ಅಂತರ ಸರಪಳಿಗಳಲ್ಲಿ ಒಂದು ಸರಪಳಿ= ಇಪ್ಪತ್ತು ಮೀಟರ್ =ಒಂದುನೂರು ಕೊಂಡಿಗಳು ಸರಪಳಿ - ಕೊಂಡಿಗಳು
1	2	058°	2-75
2	3	146°	1-75
3	4	237°	3-00
4	1	334°	1-75
			9-25

ಎನ್‌ಕೆಲ್ಲೇಸರ್ - 7

ಅಂದಗಾರು ಶ್ರೀ ಲಕ್ಷ್ಮೀ ನಾರಾಯಣ ಸ್ವಾಮಿ ಬ್ಲಾಕ್-VI ರಲ್ಲಿ ಮಾಚಿಕೊಪ್ಪ ಸರ್ವ ನಂ.54 ರಲ್ಲಿ ಸರ್ವ ನಂ. 41 ರ ಮೂರ್ವ ದಿಕ್ಕಿಗೆ ಇರುವ ಕೆರೆಯ ಮೂರ್ವ ದಿಕ್ಕಿನಲ್ಲಿ ಮನೆ ಕಟ್ಟರುವ 0-05 ಎಕರೆ ಪ್ರದೇಶವು ಎನ್‌ಕೆಲ್ಲೇಸರ್ 7 ಆಗಿರುತ್ತದೆ. ಸದರಿ ಎನ್‌ಕೆಲ್ಲೇಸರ್ನ ಸೀಮಾ ರೇಖೆಯು ಮಾಚಿಕೊಪ್ಪ ಸರ್ವ ನಂ. 41, 43 ರ ಉತ್ತರ ದಿಕ್ಕಿನ ಕೊಡು ಬಾಂದಿನಿಂದ 136° ಕೋನ 8-70 ಸರಪಳಿ ದೂರದಲ್ಲಿರುವ ಸ್ಥಾನ ಸಂಖ್ಯೆ 1 ರಿಂದ ಪ್ರಾರಂಭವಾಗಿ ವಿವಿಧ ಕೋನಗಳಲ್ಲಿ 4-90 ಸರಪಳಿ ಚಲಿಸಿ ಸ್ಥಾನ ಸಂಖ್ಯೆ 4 ರ ಮುಖಾಂತರ ಪ್ರಾರಂಭಿಕ ಸ್ಥಾನ ಸಂಖ್ಯೆ 1 ನ್ನು ಸೇರುತ್ತದೆ.

ಎನ್ ಕೆಲ್ಲೇಸರ್ -7 ರ ಸೀಮಾ ರೇಖೆಯು ಈ ಕೆಳಗಿನಂತೆ ಚಲಿಸುತ್ತದೆ.

ಸ್ಥಾನ ದಿಂದ	ಸ್ಥಾನಕ್ಕೆ	ಕೋನ, ಡಿಗ್ರಿಗಳಲ್ಲಿ, ಸೀಮಾರೇಖೆಯ, ಸ್ಥಾನ ಸಂಖ್ಯೆಯ ವಿವರಕ್ಕೆ	ಅಂತರ ಸರಪಳಿಗಳಲ್ಲಿ ಒಂದು ಸರಪಳಿ= ಇಪ್ಪತ್ತು ಮೀಟರ್ =ಒಂದುನೂರು ಕೊಂಡಿಗಳು ಸರಪಳಿ - ಕೊಂಡಿಗಳು
1	2	089°	1-10
2	3	181°	1-35
3	4	270°	1-10
4	1	360°	1-35
			4-90

ಎನ್‌ಕೆಲ್ಲೇಸರ್ - 8

ಅಂದಗಾರು ಶ್ರೀ ಲಕ್ಷ್ಮೀ ನಾರಾಯಣ ಸ್ವಾಮಿ ಬ್ಲಾಕ್-VI ರಲ್ಲಿ ಮಾಚಿಕೊಪ್ಪ ಸರ್ವ ನಂ.54 ರಲ್ಲಿ ಸರ್ವ ನಂ. 91ರ ಪಕ್ಷಿಮ ದಿಕ್ಕಿನಲ್ಲಿ ಮನೆ ಕಟ್ಟರುವ 0-05 ಎಕರೆ ಪ್ರದೇಶವು ಎನ್‌ಕೆಲ್ಲೇಸರ್ 8 ಆಗಿರುತ್ತದೆ. ಸದರಿ ಎನ್‌ಕೆಲ್ಲೇಸರ್ನ ಸೀಮಾ ರೇಖೆಯು ಮಾಚಿಕೊಪ್ಪ ಸರ್ವ ನಂ. 91 ರ ನೈರ್ಯತ್ಯ ಬಾಂದಿನಿಂದ 303° ಕೋನ 5-05 ಸರಪಳಿ ದೂರದಲ್ಲಿರುವ ಸ್ಥಾನ ಸಂಖ್ಯೆ 1 ರಿಂದ ಪ್ರಾರಂಭವಾಗಿ ವಿವಿಧ ಕೋನಗಳಲ್ಲಿ 5-80 ಸರಪಳಿ ಚಲಿಸಿ ಸ್ಥಾನ ಸಂಖ್ಯೆ 4 ರ ಮುಖಾಂತರ ಪ್ರಾರಂಭಿಕ ಸ್ಥಾನ ಸಂಖ್ಯೆ 1 ನ್ನು ಸೇರುತ್ತದೆ.

ಎನ್ ಕೆಲ್ಲೇಸರ್ -8 ರ ಸೀಮಾ ರೇಖೆಯು ಈ ಕೆಳಗಿನಂತೆ ಚಲಿಸುತ್ತದೆ.

ಸ್ಥಾನ ದಿಂದ	ಸ್ಥಾನಕ್ಕೆ	ಕೋನ, ಡಿಗ್ರಿಗಳಲ್ಲಿ, ಸೀಮಾರೇಖೆಯ, ಸ್ಥಾನ ಸಂಖ್ಯೆಯ ವಿವರಕ್ಕೆ	ಅಂತರ ಸರಪಳಿಗಳಲ್ಲಿ ಒಂದು ಸರಪಳಿ= ಇಪ್ಪತ್ತು ಮೀಟರ್ =ಒಂದುನೂರು ಕೊಂಡಿಗಳು ಸರಪಳಿ - ಕೊಂಡಿಗಳು
1	2	091°	1-40
2	3	184°	1-55
3	4	274°	1-30
4	1	001°	1-55
			5-80

ಅಂದಗಾರು ಶ್ರೀ ಲಕ್ಷ್ಮೀ ನಾರಾಯಣ ಸ್ವಾಮಿ ಬ್ಲಾಕ್-I ರಲ್ಲಿನ ನರಸೀಮರ ಸರ್ವ ನಂ.261, 262, 285 (ಭಾಗ) ಬ್ಲಾಕ್ ಆಗಿ ರಲ್ಲಿ ಮರಿತೊಟ್ಟು ಸರ್ವ ನಂ.209 ಹಾಗೂ ಬ್ಲಾಕ್-V ರಲ್ಲಿನ ಮರಿತೊಟ್ಟು ಸರ್ವ ನಂ.114 ಗಳನ್ನು ಎನ್‌ಕೆಲ್ಲೇಸರ್ಗಳೆಂದು ಪರಿಗೆಣಿಸಿದೆ.

ಕರ್ನಾಟಕ ರಾಜ್ಯಪಾಲರ ಅಜ್ಞಾನಸಾರ ಮತ್ತು ಅವರ ಹೆಸರಿನಲ್ಲಿ

ಎ.ಪಿ. ರಾಮಕೃಷ್ಣ

ಸರ್ಕಾರದ ಅಧೀಕ್ಷ ಕಾರ್ಯದರ್ಶಿ,

ಅರ್ಜು ಪರಿಸರ ಮತ್ತು ಜೀವಿತಾಸ್ತು ಇಲಾಖೆ